

**Prodotti  
per il trattamento  
delle superfici  
e detergenti**

*Pulizia, protezione e finitura*

**LITOKOL®**

# > indice

## > Prodotti per il trattamento

Litoseal Terrazze	12
Litocare Matt	14
Litogres Protector	16
Litostone Protector	18
Litocare Stone Glossy	20
Litowax Gres & Natural Stone	22
Litogrip Floor	24
Litostain Cleaner	26

## > Detergenti

Litonet EVO / Litonet Gel EVO	30
Litonet Pro	32
Litoclean	34
Litoclean EVO	36
FillCleaner EVO	38
Litoshine EVO	40



# Trattamento, pulizia e finitura delle superfici

Per mantenere nel tempo **pavimentazioni interne ed esterne** è buona prassi provvedere ad una **manutenzione delle superfici** e conoscere quali sono i prodotti che possono essere utili, affinché i pavimenti rimangano in buone condizioni nel tempo.

Litokol mette a disposizione una famiglia completa di articoli studiati per le esigenze di coloro che richiedono **prodotti professionali** ed allo stesso tempo **semplici** da utilizzare nel trattamento di **varie tipologie di superfici**: per togliere macchie, rimuovere residui di stuccature, proteggere e mantenere nel tempo le diverse tipologie di materiale.

Applicando degli specifici **trattamenti idro e oleo repellenti** la superficie viene protetta dall'assorbimento di agenti macchianti sia a base acqua (caffè, vino, inchiostro) sia a base oleosa (olio alimentare, olio motore).

Per orientarsi nella **scelta dei prodotti** è necessario conoscere le caratteristiche dei materiali utilizzati nelle pavimentazioni e di conseguenza individuare le procedure che garantiscono di mantenere inalterate nel tempo la **bellezza** e le **peculiarità del materiale scelto**.

*Prodotti per il trattamento*

## I prodotti Litokol per il trattamento sono organizzati in:

### 1. Protettivi idrorepellenti

Litoseal Terrazze

### 2. Protettivi antimacchia effetto naturale

Litostone Protector

Litogres Protector

### 3. Protettivi antimacchia effetto tonalizzante

Litocare Matt

Litocare Stone Glossy

### 4. Finiture superficiali

Litowax Gres & Natural Stone

### 5. Protettivi anti-scivolo

Litogrip Floor

### 6. Smacchiatori

Litostain Cleaner



**Litogrip Floor**



**Litoseal Terrazze**



**Litocare Matt**



**Litostain Cleaner**



**Litogres Protector**



**Litocare Stone Glossy**



**Litostone Protector**



**Litowax Gres & Natural Stone**



*Pulizia e manutenzione di tutte le superfici*



SUPERFICI	Litostone Protector	Litogres Protector	Litocare Matt
Marmi (tutte le finiture escluse le lucide) Cotto Terracotta	•		•
Graniti (tutte le finiture escluse le lucide)	•		•
Marmi lucidati	•		•
Graniti lucidati	•		•
Pietre naturali: arenarie quarziti imestone ardesie pietre laviche	•		•
Marmi ricomposti	•		•
Quarzi ricomposti	•	•	•
Gres porcellanato Gres porcellanato strutturato Klinker naturale		•	•
Gres porcellanato levigato		•	•
Gres porcellanato lappato		•	•
Ceramica smaltata Klinker smaltato		•	•
Mosaici vetrosi		•	•
Mosaici ceramici		•	•
Stuccature cementizie	•	•	•
Stuccature epossidiche		•	•

Litocare Stone Glossy	Litowax Gres & Natural Stone	Litogrip Floor	Litoseal Terrazze
•	•		•
•	•	•	•
			•
		•	•
•	•		•
		•	
	•	•	•
		•	•
		•	•
		•	•
		•	•
			•

# > Litoseal Terrazze



Anti-infiltrazione



## Impregnante protettivo idrorepellente anti-infiltrazione per terrazze

- Impregnante base solvente
- Elevata penetrazione
- Eccellenti qualità idrorepellenti ed anti risalita.

Il prodotto, grazie alle sue caratteristiche, conferisce elevate prestazioni impermeabilizzanti alle superficie sul quale viene applicato, eliminando problemi dovuti alla penetrazione dell'acqua all'interno di piccole fessurazioni, pori e fughe.

Il prodotto penetra all'interno del supporto, generando una barriera contro la risalita capillare di acqua e sali, lasciando permeare il vapore. Previene la formazione di muffe ed efflorescenze, resiste ai raggi UV e non ingiallisce il materiale trattato.

## Campi di applicazione

Litoseal Terrazze è consigliato su tutti i materiali: **ceramiche, gres, gres porcellanati, clinker, marmi, graniti, cotto, pietre, ecc. e fughe cementizie**. Particolarmente indicato per risolvere problemi di infiltrazione d'acqua in pavimentazione esterne esposte a pioggia e gelo.

- Periodo di trattamento delle superfici: 5 minuti circa
- Pedonabilità: 2 / 4 ore
- Consumi: 10-15 m<sup>2</sup>/l

> Superficie non trattata:  
l'acqua penetra all'interno  
delle piccole fessurazioni



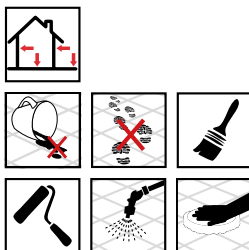
> Dopo avere lavato la superficie, distribuire uniformemente  
impregnando bene le fughe e le fessurazioni.  
Dopo 5 minuti eliminare gli eccessi con un panno.



> Litoseal Terrazze forma una protezione idrorepellente sulla superficie,  
garantendo un effetto consolidante e traspirante



# > Litocare Matt



Effetto tonalizzante OPACO

> Superficie non trattata



> Applicare un film sottile ed uniforme di prodotto puro sulla superficie pulita e asciutta. Dopo circa 10 minuti rimuovere gli eccessi di prodotto rimasti in superficie tramite monospazzola tradizionale e tampone bianco o con panno assorbente.



Sia per  
interni che  
per esterni



## Protettivo con effetto tonalizzante matt per esaltare il tono di superfici ceramiche o in pietra naturale e per fughe epossidiche e cementizie

- Impregnante protettivo a base solvente anti-macchia e anti-sporco
- Effetto matt
- Intensificare il colore di rivestimenti ceramici o in pietra naturale
- Ripristinare il colore delle fughe realizzate con sigillanti epossidici o cementizi caratterizzati dalla comparsa di efflorescenze.

I materiali trattati con Litocare Matt vengono protetti da olio, grasso, sporco, bevande, ecc. Il prodotto resiste ai raggi UV ed è quindi utilizzabile su superfici interne ed esterne su materiale asciutto. L'applicazione facilita la manutenzione ordinaria riducendo l'attrito superficiale ed impedendo allo sporco di penetrare.

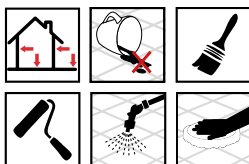
## Campi di applicazione

Idoneo per il trattamento di superfici sia medio-alto assorbenti che molto compatte come ad esempio **pietre naturali (marmo e quarzo) anche anticate, ciottoli e superfici levigate e lisce, gres porcellanati levigati, gres naturali, agglomerati di quarzo e marmo, fughe di pavimenti e rivestimenti** realizzate con sigillanti epossidici o cementizi. Il prodotto risulta asciutto dopo poche ore e garantisce un'ottima durata nel tempo senza generare film superficiale.

- Periodo di trattamento delle superfici: 10 minuti circa
- Pedonabilità: almeno 6 ore
- Consumi: 15-20 m<sup>2</sup>/l

# > Litogres Protector

Ceramica e Gres porcellanato



## Impregnante anti-macchia idro-oleo repellente per ceramiche e gres porcellanati

- Impregnante anti-macchia a base solvente
- Conferisce una protezione spiccata e duratura impedendo agli agenti macchianti quali, vino rosso, olio, pennarello, caffè ecc. di penetrare i pori del materiale, rendendo veloce la loro rimozione.
- Non altera il tono del materiale.
- Può essere utilizzato anche come pre-trattamento prima della stuccatura.

Il prodotto è indicato per quelle superfici compatte a basso assorbimento che necessitano di una protezione all'interno delle porosità, solitamente generate da lavorazioni superficiali come levigatura o lappatura.

### Campi di applicazione

Indicato per **ceramiche, gres porcellanati e materiali compatti a bassissimo assorbimento**. Specifico per **ceramiche levigate o lappate**. Idoneo anche per **quarzi ricomposti**.

- Periodo di trattamento delle superfici: 10 minuti circa
- Pedonabilità: 4-6 ore
- Consumi: 25-30 m<sup>2</sup>/l

> Applicare il prodotto puro, su superficie pulita e asciutta, uniformando eventuali eccessi. Lasciar penetrare il prodotto per circa 10 minuti. Procedere poi alla rimozione del prodotto rimasto fino a ripristinare una superficie secca e priva di residui superficiali.

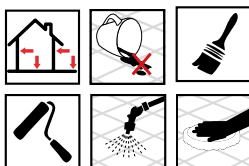


> Superficie trattata



# > Litostone Protector

Marmo e Pietre naturali



## Impregnante anti-macchia idro-oleo repellente per marmi e graniti

- Impregnante anti-macchia a base solvente
- Conferisce una protezione spiccata e duratura.
- Non alterare il tono del materiale.
- Impedisce agli agenti macchianti quali, vino rosso, olio, pennarello, caffè ecc. di penetrare i pori del materiale, rendendo veloce la loro rimozione.
- Può essere utilizzato anche come pre-trattamento prima della stuccatura.

## Campi di applicazione

Indicato per il trattamento anti-macchia di **marmi e graniti, pietre naturali, marmi o graniti ricomposti, materiali naturali medio-basso assorbenti.**

- Periodo di trattamento delle superfici: 10 minuti circa
- Pedonabilità: 4-6 ore
- Consumi: 15-20 m<sup>2</sup>/l

> Superficie non trattata



> Applicare il prodotto puro, su superficie pulita e asciutta, uniformando eventuali eccessi. Lasciar penetrare il prodotto per circa 10 minuti. Procedere poi alla rimozione del prodotto rimasto fino a ripristinare una superficie secca e priva di residui superficiali.



> Superficie trattata

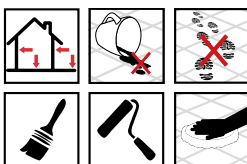


# > Litocare Stone Glossy



EFFETTO  
LUCIDO

Marmo e Pietre naturali



## Impregnante anti-macchia effetto lucido per marmi e graniti non lucidi, cotti e materiali medio-alto assorbenti

- Impregnante protettivo anti-macchia e anti-sporco base solvente
- Conferisce un effetto bagnato caldo impartendo ottime proprietà anti-sporco ed anti-macchia
- Conferisce un aspetto semilucido alla superficie.
- L'applicazione facilita la manutenzione ordinaria riducendo l'attrito superficiale ed impedendo allo sporco di penetrare.

### Campi di applicazione

Il prodotto è consigliato su **pietre naturali (marmi, graniti ciottoli ecc.) con finiture non lucide, cotti e materiale medio-alto assorbenti.**

- Periodo di trattamento delle superfici: 5-10 minuti circa
- Pedonabilità: almeno 6 ore
- Consumi: 15-20 m<sup>2</sup>/l

Applicare su superficie pulita e asciutta un film sottile ed uniforme di prodotto puro con pennello, rullo o vello. Dopo l'applicazione attendere circa 5-10 minuti in funzione dell'assorbimento, ridistribuire gli eccessi di prodotto e lasciare asciugare.



Il prodotto, specialmente su superfici più compatte, genera un film semilucido che può essere spazzolato a secco dopo l'asciugatura con uno spazzola munita di tampone bianco per intensificare la lucentezza.

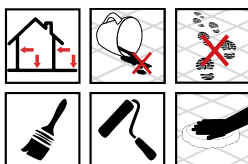


# > Litowax Gres & Natural Stone



EFFETTO SATINATO

Cotto e Pietre



## Protettivo effetto satinato per ceramiche strutturate, pietre e cotto

- Polimero di finitura con effetto satinato a base acquosa per il trattamento delle superfici.
- Conferisce un effetto opaco morbido
- Impartisce ottime proprietà anti-sporco, anti-graffio ed anti-macchia.
- L'applicazione facilita la manutenzione ordinaria riducendo l'attrito superficiale.

## Campi di applicazione

Il prodotto è consigliato su tutti i materiali, naturali e non, che presentano **ruvidità superficiale sufficiente a garantire l'adesione della cera**. Il prodotto viene applicato **solo internamente su cotti, terrecotte, gres porcellanati naturali o strutturati, ceramiche strutturate e pietre**.

- Consumi: 10-15 m<sup>2</sup>/l
- Pedonabilità: 4 ore

> Superficie non trattata



> Diluire il prodotto con acqua per le superfici meno assorbenti (gres porcellanati, ceramiche), oppure utilizzare puro su superfici medio alto assorbenti (cotto, pietre). Applicare un film sottile ed uniforme di prodotto sulla superficie asciutta e pulita e lasciare asciugare per circa 4 ore



Una seconda mano esalta il trattamento, la lucentezza e la protezione

# > Litogrip Floor

Antiscivolo



## Trattamento anti-scivolo per gres, granito, quarzo e mosaico ceramico

- Trattamento anti-scivolo base acqua per materiali silicei.
- Reagisce con la superficie creando nano vie di fuga per l'acqua rendendo semplice il drenaggio della stessa ed aumentando così l'attrito superficiale.

### Campi di applicazione

Indicato per uso interno ed esterno su tutti i **materiali silicei come gres, ceramica, granito, quarzo, mosaici ceramici, ecc.**

- Periodo di trattamento delle superfici: Da 15 a 60 minuti circa
- Consumi: 15-20 m<sup>2</sup>/l

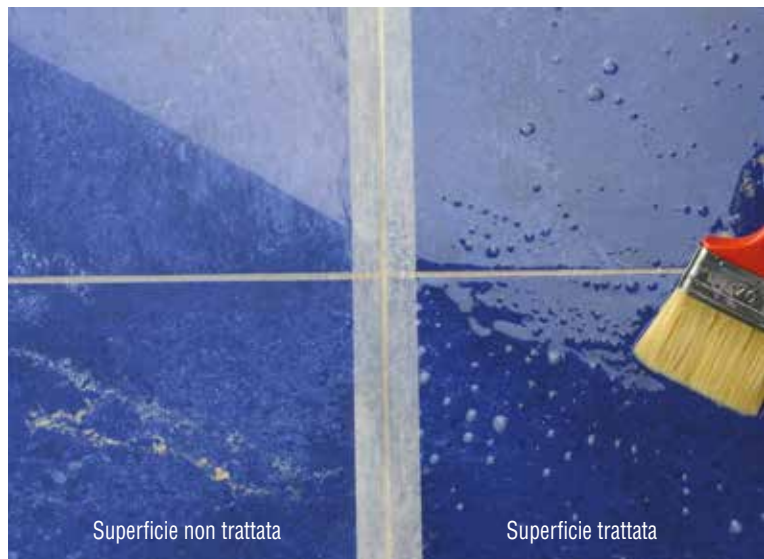
## > Applicazione

In funzione della varietà di materiali è necessario eseguire una prova preliminare per identificare il tempo di contatto ottimale tra la superficie e Litogrip Floor. Il test va eseguito su un campione non posato o in una sezione non in vista.

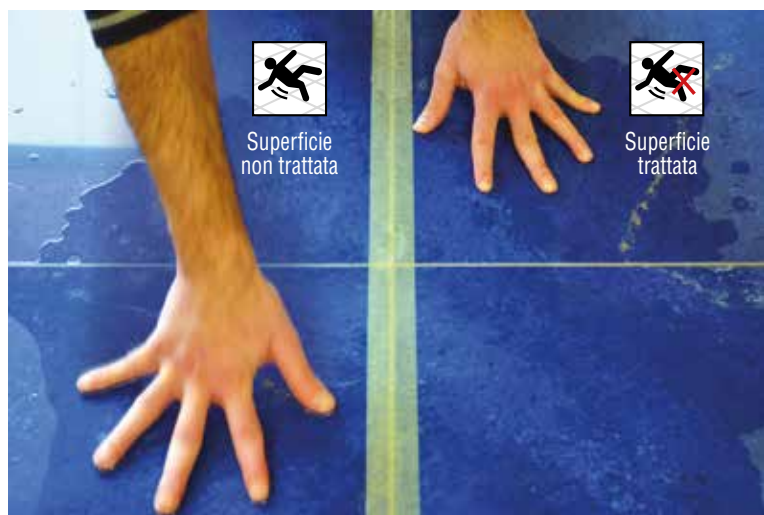
Applicare una buona quantità di prodotto puro sulla superficie mediante pennello, rullo, airless, vello. Lasciare agire per il periodo di tempo individuato, mantenendo costantemente e uniformemente bagnata la superficie con il prodotto. Trascorso tale periodo rimuovere l'eccesso e risciacquare molto bene con acqua prima di testare il risultato ottenuto. Il test di scivolosità deve essere effettuato su superficie bagnata.

Indicativamente, i tempi di contatto sono:

- Ceramica e gres: tra 10 e 40 minuti.
- Klinker e agglomerati a base quarzo: tra 30 e 60 minuti.
- Graniti: tra 60 e 90 minuti.



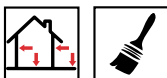
## > Test di scivolosità



Per verificare l'efficacia dell'applicazione bagnare la superficie trattata e non trattata premendo con forza su entrambe con il palmo della mano. Il grip della porzione trattata è tale da impedire alla mano di scivolare sulla superficie bagnata, a differenza di quella non trattata.

# > Litostain Cleaner

Smacchiatore Universale



## > Applicazione

Il prodotto va applicato puro direttamente sulla macchia interessata e lasciato agire per intervalli di tempo che vanno dai 10/20 minuti, per macchie fresche, fino anche ad una notte per macchie più tenaci. Successivamente rimuovere il prodotto con panno pulito e risciacquare. Se in seguito alla prima applicazione si nota un miglioramento ripetere l'applicazione con le stesse modalità.



## Smacchiatore per macchie colorate su tutti i materiali

- Smacchiatore gel a base acquosa per la rimozione di macchie colorate.
- Può essere utilizzato su tutti i materiali.

## Campi di applicazione

Litostain Cleaner è un prodotto versatile che può essere applicato su **qualsiasi superficie ceramica o in pietra naturale**.

Con facilità estrae vari agenti macchianti colorati come; caffè, vino rosso, frutta, succhi di frutta, muffe, alghe, inchiostro ecc. La sua formulazione viscosa garantisce maggior tempo di contatto sulla macchia e ne permette l'applicazione anche in verticale.

- Periodo di trattamento delle superfici: Da 10-20 minuti fino a qualche ora
- Consumi: a seconda dell'estensione della macchia

> Superficie non trattata



# > Detergenti

## Pulizia delle superfici

Non sempre siamo in grado di riconoscere la **tipologia di macchie** presenti sul pavimento e spesso si teme che non possano andar più via, rovinando la superficie definitivamente.

Non farti prendere subito dal panico! Hai delle macchie sul gres? Non sai come pulire il tuo top in marmo?

In questa sezione troverai risposta a qualsiasi tuo problema di **pulizia e manutenzione delle superfici**.



### Zero rischi per l'operatore

- ✓ Non corrosivi
- ✓ Non tossici
- ✓ Non pericolosi per l'ambiente



### Zero rischi per i trasporti

- ✓ Prodotto esente da limitazioni per il trasporto stradale, navale, aereo e ferroviario.
- ✓ No limitazioni ADR per il trasporto stradale .
- ✓ No container IMO per trasporti navali.



# Litonet EVO Litonet Gel EVO

Alonature epossidiche



**Detergenti liquidi per la rimozione di residui di alonature di malte epossidiche da qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche, mosaici e pietre naturali.**

**Efficaci anche per la pulizia di profondità contro sporchi ostinati**

- I due detergenti utilizzati puri sono particolarmente efficaci per la rimozione di residui o alonature di malte epossidiche tipo Starlike® EVO, Starlike® Crystal EVO, Starlike® ColorCrystal EVO, EpoxyÉlite EVO e EpoxyÉlite EVO FR.
- Rimozione di aloni sul gres porcellanato levigato, macchiato da precedenti stuccature effettuate con sigillanti cementizi di colore scuro.

## Campi di applicazione

- Detergente alcalino sgrassante: efficace per la rimozione di residui grassi, sporco organico accumulato nel tempo e cere da ogni superficie naturale o artificiale. In questo caso diluire il prodotto al 30% in acqua.
- Detergente di profondità per materiali porosi: efficace contro lo sporco intrappolato nelle porosità di materiali come gres porcellanati lappati a campo pieno e levigati a tutta massa. Diluire il prodotto al 30% in acqua.
- Detergente di pulizia straordinaria periodica: efficace su ogni superficie con sporchi troppo intensi non rimovibili dai comuni detergenti commerciali.
- Detergente per la pulizia di superfici resilienti come PVC e linoleum.
- LITONET GEL EVO può essere utilizzato anche come detergente universale per superfici dure risultando efficace per sporco grasso ed incrostazioni organiche. Viene utilizzato puro seguito da risciacquo.

Applicare i prodotti puri o diluiti.  
Strofinare con feltro bianco (art. 109GBNC) o con monospazzola.  
Raccogliere la soluzione detergente con una spugna, un rastrello gommatto o macchina aspira liquidi. Infine risciacquare abbondantemente con acqua pulita e asciugare con panno.



Lasciare  
agire  
10-15 min.



# > Litonet Pro



Alonature epossidiche stagionate

**Pulitore liquido ad alta viscosità per la rimozione di aloni e patine stagionate di malte epossidiche da qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche e mosaici.**

**Efficace per la rimozione di graffiti, vernici spray e inchiostri. Disgregante di residui siliconici.**

- Litonet Pro è un pulitore liquido a pH alcalino idoneo per la rimozione di aloni epossidici catalizzati, anche dopo diverso tempo dalla stuccatura, da qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche anche delicate come ad esempio ceramiche lappate, mosaici vetrosi o ceramici, pietre naturali.
- Adatto per pavimentazioni e pareti in interni ed esterni.

## Campi di applicazione

- Utilizzato puro, grazie al suo ottimo potere disgregante, è particolarmente efficace per la rimozione di aloni e patine di malte epossidiche tipo Starlike® EVO, Starlike® Crystal EVO, Starlike® ColorCrystal EVO, EpoxÉlite EVO e EpoxÉlite EVO FR, anche su materiali particolarmente difficili da pulire come lastre sottili ottenute per pressatura o compattezza, anche ad effetto legno o superfici micro rugose.
- Non aggredisce i materiali e non genera corrosioni.
- Idoneo inoltre per la rimozione di graffiti, vernici spray ed inchiostri.
- Efficace per la rimozione di residui siliconici e aloni prodotti da polimeri organici.

> Applicare il prodotto puro distribuendolo omogeneamente.



Lasciare agire  
15-30 min.

> Strofinare la superficie con feltro bianco (art. 109GBNC) oppure con monospazzola. Si consiglia di frizionare meccanicamente il prodotto durante la sua azione per facilitare la rimozione.



Raccogliere la soluzione detergente, risciacquare con acqua pulita e asciugare con panno.



# > Litoclean



Detergente disincrostante

**Detergente acido disincrostante per la pulizia di pavimenti e rivestimenti ceramici.**  
**Permette di ottenere un effetto disincrostante simile a quello di acidi forti (muriatico, cloridrico, solforico) col vantaggio di non rilasciare esalazioni tossiche o nocive.**

## Campi di applicazione

- Idoneo per la pulizia di pavimenti e rivestimenti ceramici in interni ed esterni da:
  - macchie di cemento, calce.
  - residui di adesivi o sigillanti cementizi anche colorati.
  - efflorescenze calcaree presenti nelle fughe.
- Indicato inoltre per la rimozione da intonaci cementizi e calcestruzzo di efflorescenze calcaree e salnitro.

> Bagnare la superficie da trattare con acqua pulita saturando le fughe cementizie. Cospargere il prodotto uniformemente.



Lasciare agire  
5 min.

> Pulire la superficie con feltri o spugna abrasiva rimuovendo le incrostazioni. Raccogliere la soluzione acida dalla pavimentazione con una spugna o rastrello gommato e risciacquare abbondantemente con acqua pulita.



# > Litoclean EVO



Disincrostante acido liquido



**Permette di ottenere un effetto disincrostante simile a quello di acidi forti (muriatico, cloridrico, solforico) col vantaggio di non rilasciare esalazioni tossiche o nocive. Formulato con tensioattivi di ultima generazione in grado di dissolvere ogni tipo di residuo di sigillante cementizio.**

## Campi di applicazione

- Indicato per rimuovere velocemente residui di cemento e sigillanti cementizi, depositi salini e calcarei, tempera, calce, da piastrelle in ceramica, gres porcellanato, mosaici in vetro, cotto, marmo anticato ecc.
- Il prodotto non danneggia le stuccature eseguite con i tradizionali sigillanti cementizi ed è in grado di rimuovere le eventuali efflorescenze che si possono formare sulla superficie, ridando alla stuccatura un colore uniforme.
- Può essere utilizzato quale detergente per superfici esterne per eliminare lo sporco accumulato come alghe e residui inorganici.
- Molto efficace nei confronti di residui grassi di fine cantiere

> Diluire il prodotto con acqua fredda, versarlo sulla superficie da pulire e distribuirlo omogeneamente.



✓ Procedere alla rimozione delle macchie o croste ancora rimaste con feltro abrasivo. Asportare il liquido residuo. Infine risciacquare abbondantemente con acqua e asciugare accuratamente.



# ➤ FillCleaner EVO



Detergente per FillGood EVO

**Detergente ecologico per la rimozione dei residui di stuccature effettuate con il sigillante poliuretanico FillGood EVO monocomponente all'acqua pronto all'uso.**

- Detergente ecologico a pH neutro, delicato sulle superfici ceramiche, costituito da ingredienti derivanti da sostanze naturali totalmente biodegradabili.

## Campi di applicazione

- FillCleaner EVO è il pulitore specifico per la rimozione dalla superficie delle piastrelle e dei mosaici vetrosi dei residui resinosi di stuccature realizzate con la malta polimerica per fughe FillGood EVO.
- La sua particolare viscosità lo rende adatto anche per applicazioni a parete senza colature. Il prodotto risulta efficace nei confronti dei residui superficiali senza danneggiare la malta polimerica applicata nelle fughe.
- FillCleaner EVO è idoneo anche come sgrassatore di superfici ceramiche a contatto con sostanze alimentari come ad esempio piani cucina.

➤ Distribuire il prodotto puro sulla superficie e dopo pochi minuti frizionare con feltro bianco, risciacquare con spugna inumidita e asciugare la superficie con un panno pulito.



Almeno  
24 h dopo la  
stuccatura



➤ Si raccomanda di applicare il pulitore FillCleaner EVO su aree non troppo estese (circa 1-2 m<sup>2</sup>) in modo da non lasciarlo a contatto con la stuccatura per più di 5-7 minuti.



# > Litoshine EVO



NON  
NECESSITA  
DI RISCIAQUO  
  
BIODEGRADABILE  
AL 100%

Detergente neutro



**Detergente neutro base acqua formulato con materiali eco-compatibili di derivazione vegetale, velocemente biodegradabili, non pericoloso per la salute delle persone e per l'ambiente.**

- Specifico per la **pulizia quotidiana di tutte le superfici**, in particolare modo di pavimentazioni poco assorbenti come ceramiche, gres porcellanati, parquet e pavimentazioni in resina. **La sua formulazione, priva di cere e solventi, non genera patine superficiali** garantendo un ottimo livello di pulizia ed un fresco profumo di pulito.

## Campi di applicazione

- Per uso interno ed esterno. Grazie alla sua formulazione neutra il prodotto **può essere utilizzato su qualsiasi superficie**, anche sulle più delicate, senza il rischio di creare aggressioni superficiali: ceramiche, gres naturali, levigati o lappati, mosaici ceramici o vetrosi, parquet e pavimentazioni in resina della linea Spaziocontinuo® come Spazioceamento e Spazioresina.
- Se utilizzato nella giusta concentrazione non necessita di risciacquo ed è estremamente consigliato per tutte quelle superfici caratterizzate da un grado di assorbimento basso o del tutto nullo.

## > Vantaggi

- Prodotto concentrato: 2-3 tappi in un secchio di acqua
- Non richiede risciacquo
- Non lascia alcun tipo di residuo sulla superficie
- Non lascia aloni
- Evita la formazione di patine superficiali
- Lascia un gradevole e fresco profumo di pulito
- Formulazione ecocompatibile
- Nessuna classificazione di rischio
- Prodotto versatile. Può essere utilizzato per tutte le superfici
- Minima etichettatura di rischio e non soggetto a limitazioni per il trasporto stradale, aereo, ferroviario e navale.

## > Applicazione

Il prodotto è concentrato e deve essere diluito con acqua prima dell'utilizzo. Versare 1-2 tappi in 5 litri di acqua (un secchio) per le superfici meno assorbenti oppure 2-3 tappi per pietre naturali e cotto. Procedere al lavaggio della pavimentazione con i consueti metodi tradizionali sia manuali che a macchina. Se si utilizza il prodotto alle concentrazioni consigliate non è necessario risciacquare. Non utilizzare il prodotto troppo concentrato per evitare depositi.



## > Lo specialista contro le alonature

È un prodotto molto richiesto che va a colmare una lacuna della gamma del trattamento.

È un detersivo professionale per la pulizia quotidiana di tutte le superfici, non necessita di risciacquo e **non lascia alonature essendo privo di cere e solventi**. Litoshine EVO non solo elimina le alonature persistenti, ma ne impedisce la formazione mantenendo inalterata nel tempo la brillantezza della pavimentazione.

È quindi un prodotto indicato per il largo consumo: **è economico** perché si diluiscono in un secchio d'acqua solo due piccoli tappi-misurini, **è universale** ed è ideale anche per la pulizia quotidiana delle superfici in resina, **è neutro** e quindi è ottimo per la detergenza delle superfici in legno, ha la **minima etichettatura di rischio ed è biodegradabile al 100%**.



Store Display

- > **Litoseal Terrazze**  
1 L Box 12 pz
- > **Litocare Matt**  
1 L Box 12 pz
- > **Litogres Protector**  
1 L Box 12 pz
- > **Litostone Protector**  
1 L Box 12 pz
- > **Litocare Stone Glossy**  
1 L Box 12 pz
- > **Litowax Gres & Natural Stone**  
1 L Box 12 pz
- > **Litogrip Floor**  
1 L Box 12 pz

- > **Litonet EVO**  
1 L Box 12 pz  
5 L Box 4 pz
- > **Litonet Gel EVO**  
0,75 L Box 12 pz
- > **Litonet Pro**  
0,5 L Box 12 pz
- > **Litoclean**  
1 kg Box 24 pz  
5 kg Box 4 pz
- > **Litoclean EVO**  
1 L Box 12 pz
- > **FillCleaner EVO**  
0,75 L Box 12 pz
- > **Litostain Cleaner**  
0,5 L Box 12 pz
- > **Litoshine EVO**  
1 L Box 12 pz



Gamma prodotti

**Nota:**  
si consiglia  
d'informarsi  
circa il tipo  
di trasporto  
necessario (via  
terra, mare, aereo)  
per i prodotti riportati  
nel presente volantino.

# LITOKOL®

HI-PERFORMANCE BUILDING PRODUCTS

Litokol spa  
via Giovanni Falcone 13/1  
42048 Rubiera (RE)  
Tel +39 0522 622811  
Fax +39 0522 620150  
info@litokol.it  
**www.litokol.it**

