



## LITONET / LITONET GEL

**FLYTANDE RENGÖRINGSMEDEL FÖR BORTTAGNING AV RESTER AV RINGFORMADE FLÄCKAR FRÅN EPOXI-MURBRUK FRÅN ALLA TYPER AV KERAMISKA PLATTOR, MOSAIKPLATTOR OCH PLATTOR AV NATURSTEN. EFFEKTIVA ÄVEN FÖR DJUPRENGÖRING AV SVÅR SMUTS.**

### BESKRIVNING

LITONET och LITONET GEL är två flytande, koncentrerade rengöringsmedel med alkalint Ph som är lämpliga för rengöring av alla typer av keramiska plattor, även ömtåliga sådana, som till exempel plattor av semipolerad keramik, glasmosaik och keramikmosaik, samt för alla typer av natursten, även polerad sådan.

LITONET, som har en låg viskositet, är lämpligt för golvrengöring, medan LITONET GEL, som kännetecknas av en högre viskositet, är särskilt lämpligt för rengöring av keramiska väggbeklädnader.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Om de båda rengöringsmedlen används rena och utspädda, är de särskilt lämpliga för borttagning av rester eller ringformade fläckar från epoximurbruk av sorterna Starlike®, Starlike® Defender och Epoxystuk X90, såväl som för borttagning av ringformade fläckar på polerad granitkeramik, som har fläckar från tidigare utförd fogstrykning med mörkt färgade cementhaltiga tätningsmedel.

LITONET kan även användas som:

- Alkaliskt avfettningsmedel: effektivt för borttagning av fettrester, organisk smuts som ackumulerats med tiden samt vaxer från alla typer av naturliga eller konstgjorda ytor. Späd i detta fall produkten till 30% med vatten.

- Rengöringsmedel för djuprengöring av porösa material: effektiv mot smuts som fastnat i porerna på material som granitkeramik som är semipolerad över hela ytan, samt polerad, genomfärgad granitkeramik. Späd produkten till 30% med vatten.

- Rengöringsmedel för extraordinär, periodisk rengöring: effektiv på alla ytor med smuts som är alltför svår för att avlägsnas med vanliga rengöringsmedel tillgängliga i handeln.

- Rengöringsmedel för rengöring av mjuka ytor som PVC och linoleum.

LITONET GEL kan även användas som allrengöringsmedel på hårda ytor och är effektivt mot fet smuts och organiska avlagringar. Används utspäddt följt av sköljning.

### FÖRDELAR

- Mild lösning som även går att använda på polerad marmor och semipolerad eller polerad granitkeramik, utan risk för korrosion eller mattnings.

### APPLICERING

Vid borttagning av ringformade fläckar eller rester av epoximurbruk måste rengöringsmedlen appliceras när stuckaturen har stelnat ordentligt (vanligtvis efter 24 timmar vid +20/+25°C).

Applicera produkterna rena och utspädda, genom att stryka ut dem eller spraya dem direkt på ytorna och låta dem verka i cirka 10-15 minuter. Polera därefter ytan med en vit filduk (art. 109/G) eller med en golvrengöringsmaskin med vit fildyna om det rör sig om större ytor. Samla sedan upp rengöringslösningen med en tvättsvamp, en gummiskrapa eller en vätskesugare. Skölj slutligen noggrant med rent vatten och torka med en ren handduk eller trasa. Vänta inte tills sköljvattnet dunstar bort eftersom det bildas ringformade fläckar på ytan.

För andra typer av rengöring, späd produkten enligt anvisningarna ovan och håll på ytan som ska behandlas. Låt verka någon minut, beroende på smutsen som ska avlägsnas. Gnugga med en Scotch-Brite-svamp eller en vit filduk (art. 109/G). Skölj noggrant med rent vatten genom att använda en tvättsvamp eller en trasa.

### VARNINGAR

- Innan användning: skydda dörrar, dörrkarmar, gummipackningar, möbler, kranar, profiler i metall och i PVC samt alla ytor som skulle kunna angripas vid direktkontakt med rengöringsmedlen.
- Byt sköljvattnet ofta.
- Produkterna är irriterande. Använd lämpliga skyddskläder vid användning av rengöringsmedlen. Följ instruktionerna på etiketten och på respektive säkerhetsdatablad.
- Använd inte produkterna för applikationer som inte anges i detta datablad.
- Vid eventuellt oavsiktligt läckage, torka upp produkten med absorberande material (papper, sågspån, vermikulit, etc.) och kasta i lämpligast möjliga behållare.

**IDENTIFIERINGSUPPGIFTER**

Utseende	LITONET: Klar vätska
	LITONET GEL: Klar, tjock vätska
Färg	Färglös
Lukt	Persika
Brandfarligt	Nej
Tullklassificering	3402 90 90
pH	12 ± 0,5
Specifik vikt	1010 ± 10 g/l
Lagringstid	24 månader i originalförpackningarna, på säkert avstånd från värmekällor och direkt ljusexponering. Ej frostsålig.

**TILLÄMPNINGSUPPGIFTER**

Tillåten appliceringstemperatur	Från +5°C till +35°C
Ytbehandlingstid	Cirka 10-15 minuter
Förbrukning	10-15 m <sup>2</sup> /l

FÖRPACKNINGAR	LITONET	LITONET GEL
	1-liters flaskor – Kartonger med 12 st 5-liters dunkar	0,75-liters sprayflaskor – Kartonger med 12 st

**SÄKERHETSINFORMATION**

Se produktens säkerhetsdatablad som finns tillgängliga på begäran.

PRODUKT FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

Även om informationen som anges i detta datablad bygger på vår erfarenhet så har den endast ett vägledande värde.

I varje specifikt fall måste användaren utföra ett praktiskt prov på förhand.

Användaren är ansvarig för det slutgiltiga resultatet av arbetet.

**Blad nr.310**

**Revidering nr.4**

**Datum: Maj 2017**

**LITOKOL S.p.A.**

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italien

Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150

www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

**www.litokol.it**