



Clean SL

- Schmutzlöser -

Povrchově aktivní roztok na odstraňování nečistot, špíny, prachu, oleje a mastných usazenin.

| | |
|----------------------|------------------|
| Dostupnost | |
| Počet kusů na paletě | 84 |
| Balení | 5 kg |
| Typ balení | plastový kanystr |
| Kód obalu | 05 |
| Číslo výrobku | |
| 0671 | ■ |

Spotřeba

Cca 0,01 – 0,05 l/m² podle znečištění
Přesnou spotřebu stanovte na dostatečně velké zkušební ploše.



Oblasti použití

- Odstraňování nečistot, krust, prachu, oleje a mastných usazenin
- Minerální podklady
- Podlahy a stěny



Vlastnosti výrobku

- Vysoká čisticí schopnost
- Vysoce vydatný koncentrát
- Snížená pěnovost
- Ruční a strojní zpracování
- Biologicky odbouratelný



Údaje o výrobku

| | |
|--------------------|-------------|
| Hustota (20 °C) | 1,00 kg/l |
| Obsah tenzidů | Cca 10 % |
| Hodnota pH (20 °C) | Cca 11,5 |
| Vzhled | Čirý roztok |

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

- [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)



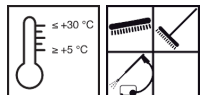
Systémové produkty

- Funcosil FC (0711)
- Funcosil SNL (0602)
- Funcosil SN (0604)

Přípravné práce

- Příprava podkladu
Hrubé znečištění odstranit mechanicky.
Podklad před čištěním navlhčit.
Dle intenzity znečištění se výrobek zředí 1:5 až 1:20.
Pro určení účinnosti čištění se provede zkušební plocha.

Zpracování



Dle odhadnutého znečištění naředěný roztok nanést vhodným nástrojem.
Materiál zpracovat do podkladu kartáčem.
Při zpracování vysokotlakým čističem použít cca 0,5 % roztok do nádržky.
Důkladně opláchnout.
Čistící prostředek musí být beze zbytku odstraněn.
Předcházející krok případně opakovat.

Upozornění při zpracování

Stavební části a látky, které se nemají dostat do kontaktu s výrobkem, přiměřeně ochránit.
Závazné předpisy se musí dodržet.

Upozornění

Zbytky čističe mohou ovlivnit následné možnosti impregnace.
Je nutno zohlednit aktuální pravidla a zákonné předpisy.
Vždy vytvořte testovací plochy!

Nářadí / čištění



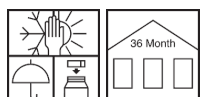
Rýžák, naběračka, vysokotlaký čistič, parní čistič.

Pracovní nástroje ihned po použití vyčistěte vodou.

Remmers nářadí

- Gloria Hochleistungssprühgerät 410 / 405 T Profiline (4667)
- Gloria Drucksprüher Pro 100 (4668)
- Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
- Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)
- Heizkörperpinsel (4541)

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech skladované v chladu a nad bodem mrazu min. 36 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Osobní ochranné pomůcky

Při stříkání použijte respirátor s kombifiltrem min. třídy A/P2 a ochranné brýle. Používejte vhodné ochranné rukavice a oděvy.



Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Předpis (EG) Nr. 648/2004 o čisticích prostředcích

< 5 % EDTA a jejích solí,
< 5 % alifatických uhlovodíků,
≥ 5 %, nicméně < 15 % neionogenních tenzidů

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.