



Verdünnung V 101

Čistící a ředící prostředek

| Dostupnost | | | | |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Počet kusů na paletě | 360 | 84 | 50 | 24 |
| Balení | 6 x 1 l | 5 l | 10 l | 30 l |
| Typ balení | plechový kanystř | plechový kanystř | plechový kanystř | plechový kanystř |
| Kód obalu | 01 | 05 | 10 | 30 |
| Číslo výrobku | | | | |
| 0978 | ■ | ■ | ■ | ■ |

Spotřeba Podle využití

Oblasti použití ■ Univerzální rozpouštědlo k ředění a čištění nezreagovaných reakčních pryskyřic

Vlastnosti výrobku ■ Dobrý čistící účinek
■ Dobrý účinek ředění



Údaje o výrobku Hustota (20 °C) Cca 0,87 g/cm³

Bod vzplanutí Cca 48 °C

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

Certifikáty > [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Upozornění Při práci a při schnutí zajistěte dobré odvětrání.
Další pokyny pro zpracování, systémové skladby a péči o uvedené produkty jsou uvedeny v aktuálních technických listech a v systémových doporučeních Remmers.

Skladování / trvanlivost Neomezeně



Bezpečnostní údaje Pouze pro profesionální použití!



Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, zacházení 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

Odstraňte obsah / obal podle místních / regionálních / národních / mezinárodních předpisů.

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

> 30 % aromatické uhlovodíky
5-15 % 2-methoxy-1-methylethylacetát

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 instruktáž, 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.