

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Karat Des

Dezodorujący preparat do mycia powierzchni



- Właściwości:** Zielony koncentrat myjący do codziennej higieny i mycia. Do zastosowania na wszelkich odpornych na działanie wody powierzchniach. Karat Des posiada cechy dezodorujące i antystatyczne. Posiada przyjemny, świeży zapach. Nadaje się do zastosowania na akrylu, pleksi. Nadaje blask czyszczonym powierzchniom.
- Zastosowanie:** Do zastosowania w sanitariatach (lustra, powierzchnie szklane, płytki, umywalki, prysznice, toalety, wanny), również w saunie (mycie podłogi). Ze względu na wartość pH Karat Des może być stosowany na wszelkich równych, odpornych na wodę powierzchniach.
- Dozowanie:** W zależności od stopnia zabrudzenia Karat Des stosować w rozcieńczeniu do maksymalnie 1:50 z wodą. Do codziennego mycia i do lekkich lub średnich zabrudzeń stosować w stosunku 1:10 – 1:15. Nanosić na czyszczoną powierzchnię wraz z wodą lub natryskiwać, następnie zetrzeć – gotowe. Nie jest konieczne spłukiwanie.
- Dane techniczne:**
- | | |
|------------|---------------------------------|
| Wartość pH | 5,5 |
| Gęstość | 1,00 kg/l (1l odpowiada 1,00kg) |
- Główne składniki:** Amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, środki dezynfekujące, środki zapachowe.
- Klasyfikacja:** Brak
- Uwagi:** Mróz nie ma wpływu na jakość produktu. Klasa szkodliwości dla wód: 1- słabo szkodliwy dla wody. Nie dopuszczać do przeniknięcia do kanalizacji w stanie nierozcieńczonym.

Stockmeier Chemia Sp. z o.o. i Spółka S.K.

Ul. Obornicka 277, 60-691 Poznań

T +48 61 666 10 66

F +48 61 666 11 63

poznan@stockmeier.pl

www.stockmeier.pl

Podczas korzystania z tych produktów, wszystkie obowiązujące przepisy bezpieczeństwa dotyczące stosowania substancji chemicznych muszą być przestrzegane. Aby uzyskać informacje dotyczące przechowywania, specyfikacji niebezpieczeństw i przepisów bezpieczeństwa, należy zapoznać się z obowiązującymi kartami charakterystyk. Rozwiązania aplikacyjne i pozostałości produktu muszą zostać usunięte zgodnie z przepisami. Podane informacje odzwierciedlają nasze doświadczenie. W odniesieniu do różnych warunków operacyjnych, informacje te są niezobowiązujące i służą jako porady. Dlatego też nie ponosimy jakiegokolwiek odpowiedzialności, w tym roszczeń osób trzecich.

