

Karta techniczna

Jotun Thinner No. 28



Charakterystyka wyrobu

rodek czyszczący do rozpuszczalników.

Zastosowanie

rodek czyszczący do strumieniowego płukania aparatury natryskowej, stosowany przed nakładaniem farb epoksydowych w zbiornikach wody pitnej.

Skonsultować z kart katalogów farb Jotun.

Właściwości fizyczne

Kolor	przezroczysty
Zawartość cząstek stałych % obj.	0 ± 0
Temperatura zapłonu	13°C ± 2 (Setaflash)
VOC	850 gms/ltr UK-PG6/23(97). Appendix 3

*Pomiar wg ISO 3233 : 1998 (E)

Przechowywanie

Produkt musi być przechowywany poniżej 25°C i zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zalecane jest przechowywanie pojemników w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła i ognia. Pojemniki powinny być szczelnie zamknięte.

Przygotowanie

Ostro nie obchodzić się z produktem.

Opakowanie

5 litrowe opakowanie.

BHP

Należy zwrócić uwagę na ostrzeżenia umieszczone na pojemniku. Stosować w warunkach dobrej wentylacji. Nie wdychać par i mgły produktu. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku zanieczyszczenia skóry, należy natychmiast usunąć materiał odpowiednim rodkiem zmywającym, mydłem i wodą. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć dużą ilością wody i natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.

Szczegółowe informacje dotyczące BHP przy stosowaniu produktu znajdują się w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego.

UWAGA

Informacje w Karcie Technicznej podane są zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w oparciu o badania laboratoryjne i do wiadzenia praktyczne. Ponieważ wyrób nie zawsze stosowany jest pod naszą kontrolą, możemy gwarantować jedynie jako wyrobu jako takiego. Zastrzegamy prawo do zmiany informacji podanych w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.

Jotun jest firmą globalną, posiadającą fabryki, biura sprzedaży i magazyny w ponad 50 krajach. Prosimy o odwiedzenie naszej strony internetowej www.jotun.com

WYDANO 6. 12 2007 JOTUN
POWYŻSZE WYDANIE ZASTĘPUJE POPRZEDNIE