

# Karta techniczna

## Jotun Thinner No. 2



### Charakterystyka wyrobu

Rozpuszczalnik, rozcieńczalnik.

---

### Zastosowanie

Jako rozcieńczalnik ogólnego stosowania do większości konwencjonalnych farb olejnych i alkidowych.

Informacja znajduje się w kartach technicznych produktów.

---

### Właściwości fizyczne

Kolor	przezroczysty
Zawartość cząstek stałych % obj.	0 ± 0
Temperatura zapłonu	39°C ± 2 (Setaflash)
VOC	6,51 lbs/gal (782 gram/ltr.) USA-EPA Metode 24 780 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 obchodzi się z produktem.

---

### Opakowanie

5 lub 20 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 o zasięgu światowym, posiadającą fabryki, biura sprzedaży i magazyny w ponad 50 krajach. Prosimy o odwiedzenie naszej strony internetowej [www.jotun.com](http://www.jotun.com)

WYDANO 6. 12 2007 JOTUN  
POWYŻSZE WYDANIE ZASTĘPUJE POPRZEDNIE