



**DEBEER**  
REFINISH

**9-851**

WaterBase 900+ Series Degreaser

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

9-851 WaterBase 900+ Series Degreaser je špeciálne vyvinutý odmasťovač látok, na ktoré sa má naniesť MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series. Uplatnite spôsob očistení a utriete dosucha a zabráňte odparovaniu 9-851 WaterBase 900+ Series Degreaser, aby sa zabezpečilo odstránenie všetkých nečistôt.

### POMER MIEŠANIA



-

### NASTAVENIE PIŠTOLE



	DÝŽA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR/PSI)
HVLP	-	-
HE (stredotlak)	-	-

### APLIKÁCIA



-

### ODVETRANIE A ČAS SUŠENIA



	SUŠENIE NA VDUCHU 20°C / 68°F		VYNÚTENÉ SUŠENIE 60°C / 140°F
Odvetrание	-	Odvetrание	-
Bez prachu	-	Bez prachu	-
Suché na manipuláciu	-	Suché na manipuláciu	-
Suché na olepenie	-	Suché na olepenie	-
Suché na brúsenie	-	Suché na brúsenie	-
Suché na leštenie	-	Suché na leštenie	-



### PODKLAD



-

### DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 20°C



-

### ZLOŽKY



-

### PRÍSADY



-

### PRÍPRAVA POVRCHU



-



### ĎALŠIA VRSTVA



-

### FYZICKÉ ÚDAJE

PREDPISY EÚ		
Kód VOC	2004/42/IIIB(a)(200)199	
Subkategória výrobku (podľa smernice č. 2004/42/EC) a max. obsah VOC (ISO 11890-1/2) na použitie pripraveného výrobku.	IIIB/a. Príprava a čistenie – Prípravný čistiaci prostriedok. Medzné hodnoty EÚ: 200 g/L (2007) Tento výrobok má maximálny obsah VOC 199 g/L.	
Chemická báza	Zmes vody a organických rozpúšťadiel	
Fyzikálne vlastnosti	Viskozita (RTS)	-
	Merná hmotnosť (g/l)	0,973
	Bod vznetenia, uzavretá nádoba	23°C / 73,4°F
	Obj. % tuhých látok	-
	Spotreba	-
	Lesk	-
Farba	-	

### OCHRANA



Používajte vhodnú ochranu dýchacích ciest (*odporúčame používať respirátor na prísun čerstvého vzduchu*).

Podrobnejšie informácie nájdete prostredníctvom tohto odkazu na hárok bezpečnostných údajov:

<https://sds.de-beer.com>

## ČISTENIE



## SKLADOVATEĽNOSŤ

Minimálne 5 rokov; (za normálnych skladovacích podmienok 10 - 30°C/50 - 90°F) (neotvorený kontajner).

## POZNÁMKY



**Nepoužívajte ako pištoľový čistič.**