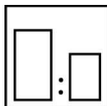


9-851 WaterBase Sgrassante

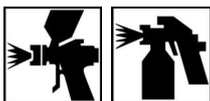
DATI DI APPLICAZIONE



Rapporto di Miscelazione : n/a



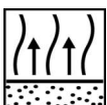
Viscosità di applicazione : A spruzzo (sec) : -
DINCUP 4mm/20°C Serbatoio di pressione (sec) : -
Senza aria (sec) : -



	<u>Diametro dell'ugello (mm)</u>	<u>Pressione di spruzzo (bar)</u>
A gravità	-	-
Ad aspirazione	-	-
Serbatoio di pressione	-	-
Senza aria	-	-
HVLP	-	Consultare le schede tecniche del costruttore
HE	-	Consultare le schede tecniche del costruttore



Mano a spruzzo / Spessore dello strato / mano (µm) : - / -



Evaporazione solventi (min) 20°C : -



Tempo di essiccazione (min) 20°C : -
60°C Obj. : -



Potlife (min) 20°C : -

9-851 WaterBase Sgrassante



INFORMAZIONI PRODOTTO

Zona di Applicazione : Sgrassante per prodotti ad acqua. Non usare per la pulizia delle pistole.

Composizione chimica : Acqua e solventi.

Caratteristiche generali : da usare per lavaggio e sgrassaggio

Complementari : n/a

Regolamenti UE

VOC code : 2004/42/IIB(a)(200)199

Sottocategoria (di direttiva 2004/42/CE) e Il livello massimo di contenuti VOC (ISO 11890-1/2) pronto all'uso : IIB/a. Preparazione e pulizia - Predetergente. Valori limite in UE: 200g/l. (2007) Questo prodotto contiene un COV massimo di 199 g/l.

Proprietà fisiche	Peso specifico (kg/l)	: 0.949
	Punto di infiammabilità	: Vaso chiuso: 23°C (73.4°F)
	Economia / Risparmio	: 9
	Vol.% solids	: -
	Brillantezza	:
	Colore	: Chiaro.

Substrati : Fondi, finiture preesistenti e nuove.

Sottosmalti e/o mano di fondo : n/a

Prodotti per finitura : n/a

Pulizia delle attrezzature : -

Limite di magazzinaggio (anni) : min. 5
(In condizioni di stoccaggio normali e barattoli chiusi).