

SOLVENTI



Descrizione

La natura chimica dei SOLVENTI è la seguente:

- SOLVENTE ACETONE PURO: chetone.
- SOLVENTE ALCOL ETILICO DENATURATO: etanolo.
- SOLVENTE PER BETON COLOR: miscela di chetoni ed esteri.
- SOLVENTE PER DEKOR-SEAL S 500/OPACO: miscela denaturata di idrocarburi aromatici e glicol eteri.
- SOLVENTE PER ELASTIC TOP: miscela denaturata di idrocarburi aromatici.
- SOLVENTE PER ESTER PE/VE: miscela di chetoni.
- SOLVENTE PER HELASTON SOL: miscela denaturata di idrocarburi aromatici e chetoni.
- SOLVENTE PER NORDRY (2): miscela di idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, cicloalcani.
- SOLVENTE PER NORDCHLOR: miscela denaturata di idrocarburi aromatici.
- SOLVENTE PER NORDPUR (1): miscela di idrocarburi aromatici, chetoni ed esteri.
- SOLVENTE PER NORPHEN (3): miscela di xilene, alcoli e chetoni.
- SOLVENTE PER NORPHEN FOOD: acetato di etile.
- SOLVENTE PER TIPEWALL: miscela di idrocarburi aromatici, chetoni ed esteri.

(1) Esclusi i prodotti della linea NORDPUR SW a base acqua.

(2) Esclusi i prodotti della linea NORDRY 100.

(3) Escluso NORPHEN FOOD e le resine epossidiche diluibili con acqua, tipo SW SOLID, SW SMALTO; ...

Dati tecnici

► INTERVALLO DI DISTILLAZIONE		valore
ACETONE PURO	°C	56
BETON COLOR	°C	114-128
DEKOR-SEAL S 500/OPACO	°C	90-190
ELASTIC TOP	°C	110-125
ESTER PE/VE	°C	50-70
HELASTON SOL	°C	110-185
NORDCHLOR	°C	125-185
NORDPUR	°C	80-150
NORDRY	°C	95-200
NORPHEN	°C	80-140
NORPHEN FOOD	°C	76-78
TIPEWALL	°C	80-150

Dati tecnici	valore
--------------	--------

Conservazione del prodotto

- 24 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

Confezioni

SOLVENTI

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONF. / BANCALE	COMPONENTI	NOTE
ACETONE PURO	4 latte da 5 L	SI'	18 scatole		
ACETONE PURO	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per BETON COLOR	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per BETON COLOR	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per BETON COLOR	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per DEKOR-SEAL S 500 / OPACO	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per DEKOR-SEAL S 500 / OPACO	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per DEKOR-SEAL S 500 / OPACO	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per ELASTIC TOP	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per ELASTIC TOP	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per ELASTIC TOP	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per ESTER PE / VE	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per ESTER PE / VE	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per NORDCHLOR	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per NORDCHLOR	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per NORDCHLOR	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per NORDPUR	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per NORDPUR	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per NORDPUR	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per NORDRY	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per NORDRY	fusto met. - 200 L	SI'	4 fusti		
per NORPHEN	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per NORPHEN	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per NORPHEN	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per NORPHEN FOOD	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per NORPHEN FOOD	4 latte da 5 L	SI'	18 scatole		
per NORPHEN FOOD	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
per TIPEWALL	12 lattine da 1 L	P*	32 scatole		
per TIPEWALL	4 latte da 5 L	P*	18 scatole		
per TIPEWALL	fustino met. - 20 L	SI'	33 fustini		
ALCOL ETILICO DENATURATO	4 latte da 5 L	SI'	18 scatole		
ALCOL ETILICO DENATURATO	fustino met. da 20 L	SI'	33 fustini		

NOTE:

Escluso NORDPUR SW.

Escluso NORDPUR SW.

Escluso NORDPUR SW.

Esclusa serie 100.

Esclusa serie 100.

Escluse le resine epossidiche diluibili con acqua.

Escluse le resine epossidiche diluibili con acqua.

Escluse le resine epossidiche diluibili con acqua.

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

P* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

SI = merce PERICOLOSA

SOLVENTI

NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito Internet all'indirizzo www.nordresine.com contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

EDIZIONE

Emissione: 09.01.2015

Revisione: 28.01.2025