

## PRODUCT 244 ZAN 2

### Distaccante per formatura a verde

#### Descrizione

Il **PRODUCT 244 ZAN 2** è un prodotto distaccante per la formatura a verde dei calchi in terra utilizzati nell'industria siderurgica in generale. La sua composizione a base di solventi idrocarburici alifatici, adesivanti e friction modifier altamente selezionati conferiscono al prodotto una rapida volatilizzazione e migliorano notevolmente la scorrevolezza sulle superfici dei modelli, evitando strappi anche in condizioni di lavoro difficili.

Il **PRODUCT 244 ZAN 2** consente un aumento della velocità di lavoro alle formatrici, perché una sola applicazione permette di effettuare diverse formature successive. Le basi impiegate conferiscono al prodotto oltre ad un ottimale bilanciamento chimico fisico una risposta alle problematiche ambientali e di sicurezza sul posto del lavoro. Il prodotto non contiene sostanze pericolose, nell'ottica del continuo miglioramento delle condizioni dell'ambiente di lavoro e della sicurezza degli operatori.

#### Applicazioni

Il **PRODUCT 244 ZAN 2** è utilizzato nella formatura a verde di calchi in terra per colate di metalli fusi.

#### Modalità di applicazione

Il prodotto non richiede alcuna diluizione prima dell'uso.

L'applicazione ideale è a spruzzo.

Si raccomanda, nella fase iniziale del processo, di applicare il **PRODUCT 244 ZAN 2** ad ogni formatura per attivare convenientemente le superfici del modello o della cassaforma; successivamente la frequenza di applicazione può essere diminuita ed ottimizzata in base alla difficoltà del processo.

Applicare il prodotto a distanza da fiamme, superfici incandescenti o sorgenti di calore.

#### Vantaggi

- Fluido a rapida volatilizzazione.
- Rende particolarmente scorrevoli le superfici dei modelli.
- Evita gli strappi di terra nelle condizioni difficili di lavoro, come in prossimità di angoli molto ridotti e pareti sottili.
- Idoneo sia nelle applicazioni su superfici orizzontali sia su superfici verticali.
- Una sola applicazione permette di effettuare più lavorazioni.
- Ecologicamente ed ambientalmente sostenibile

#### Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto negli imballi originali chiusi in magazzino coperto a temperature comprese tra i +5 e i +40° C, lontano da sorgenti di calore ed al riparo dai raggi solari. Il prodotto correttamente conservato mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo non inferiore ad un anno.

Conferire l'eventuale prodotto esausto al Consorzio degli Olii Usati in ottemperanza alle norme vigenti.

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

## PRODUCT 244 ZAN 2

### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
<i>Aspetto</i>	----	<i>Limpido</i>	<i>LF</i>
<i>Colore</i>	----	<i>0,5</i>	<i>ASTM D 1500</i>
<i>Densità a 20°C</i>	<i>Kg/l</i>	<i>0,800</i>	<i>ASTM D 1298</i>
<i>Viscosità a 40°C</i>	<i>mm<sup>2</sup>/s</i>	<i>2,000</i>	<i>ASTM D 445</i>
<i>Scorrimento</i>	<i>°C</i>	<i>-8</i>	<i>ASTM D 97</i>
<i>Infiammabilità C.O.C.</i>	<i>°C</i>	<i>62</i>	<i>ASTM D 92</i>

LF: Laboratorio FUCHS

Variazioni di colore non sono da attribuirsi ad una diversa qualità del prodotto

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

FUCHS LUBRIFICANTI SPA  
Via Riva, 16  
14021 – Buttigliera d'Asti (AT)  
Italia

Tel. 011.99.22.811  
Fax 011.99.22.857  
[dacindustria@fuchslubrificanti.it](mailto:dacindustria@fuchslubrificanti.it)

UNI EN ISO 9001  
BS OHSAS 18001

