

## DINITROL 25 B

Universalschutz

### Eigenschaften:

- Transparent
- Ausgezeichnete Penetration
- Öliger, einfach zu entfernender Film
- Kurz- und mittelfristige Lagerung in Innenräumen oder im Freien unter Dach

### Applikation:

DINITROL 25 B wurde zum Schutz von Metallteilen zwischen verschiedenen Produktionsabläufen und während Kurzzeit-Lagerungen in Innenräumen entwickelt, insbesondere wenn die Teile nass werden, z. B. durch Spülwasser, Schneidölemulsionen, usw. DINITROL 25 B bietet ausgezeichneten Korrosionsschutz in Innenräumen bei außerordentlich dünner Filmdicke.

### Verarbeitung:

DINITROL 25 B wird üblicherweise durch Eintauchen, Pinseln oder Sprühen aufgetragen. Das Produkt wird am besten durch Eintauchen verarbeitet. Zur schnelleren und effektiveren Wasserabweisung wird empfohlen, dass die Teile, die in das Bad eingetaucht werden, bewegt werden, um maximale Abdeckung zu gewährleisten. Aufsprühen kann mit Hilfe von Airless- oder Airmix-Spritzpistolen erfolgen.

### Technische Daten:

Farbe:	transparent
Filmtyp:	fettig
Dichte bei 23°C:	820 kg/m <sup>3</sup>
Trockenmassegehalt:	25 % nach Gewicht
Flammpunkt:	> 62°C
Aromatenteil im Lösungsmittel:	< 0,5 %
Empfohlene Nassfilmstärke:	10 µm
Empfohlene Schichtstärke:	2 µm
Trockenzeit:	30 Minuten
Einfluss auf den Lack:	kein
Kältestabilität:	- 40°C
Penetration:	> 100 mm
Erhältlich in:	20 l Eimer / 208 l Fass / Container

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Etikett der Verpackung zu entnehmen.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

All data and recommendations are the result of careful tests by our laboratories. They only can be considered as recommendation which correspond to the level of experience of today. The data are given in good faith. However, in view of the multiplicity of possible application and working methods we are not in a position to assume any responsibility or obligations deriving from the use of our products.

DINOL GmbH  
Pyrmonter Str. 76  
D-32676 Lügde  
Telefon:  
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-0  
Telefax:  
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-60  
E-Mail:  
service@dinol.com