FB 5-21 F03 Rev. 1 Стр.1 из 2



# DINITROL ML

## Защита скрытых полостей

#### Свойства:

- Цвет коричневый
- Отличные глубоко проникающие свойства
- Останавливает процесс образования коррозии
- Высокие влаговытесняющие и водоотталкивающие свойства
- Жировая, эластичная пленка
- Допустимо использовать как грунт на очагах коррозии с последующим нанесением уплотняющих составов DINITROL для днища б/у автомобилей.

#### Область применения:

DINITROL ML антикоррозионный состав, предназначен для применения в скрытых полостях, дверях, порогах, лонжеронах и в других местах автомобилей, грузовиков и автобусов. Материал исключительно пригоден для обработки скрытых полостей ТС поврежденных коррозией в процессе длительного срока эксплуатации.

#### Метод нанесения:

DINITROL ML наносится распылением путём применения ручного или полуавтоматизированного оборудования безвоздушного или воздушного распыления.

### Технические данные:

Цвет:	коричневый
Тип плёнки:	Масляно-жировая
Плотность при 23°C:	850 кг/м <sup>3</sup>
Вязкость при 23°C: DIN 2	60 s
Содержание сухого вещества:	46%
Точка вспышки:	40°C
Ароматических летучих соединений:	< 1%
Рекомендуемая толщина сухой пленки:	10 μm
Рекомендуемая толщина мокрой пленки	30 μm
Время пленкообразования:	1 ч
Адгезия при низких температурах:	-40° C
Удаляемость:	Dinitrol 7225, уайт-спирит
Воздействие к ЛКМ	отсутствует
Стойкость к солевому туману	96 ч
Пенетрирующие свойства, пленка 50 µm:	> 70 MM
Тара:	500 мл, 1 л., 5 л., 20 л., 60 л., 208 л. ,
	контейнер 1000 л.

По всем вопросам безопасности, обратитесь к паспорту безопасности или этикетке продукта.

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 recommentions 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