

## **TECHNICAL SHEET**

### **DGR – Entfetter auf Wasserbasis**

#### **Beschreibung:**

Finixa DGR ist ein auf Wasserbasis entfettendes Mittel. Es ist ein universelles Produkt, um einerseits Schmutz und Staub zu entfernen, und um andererseits alle Arten von Oberflächen, Farbschichten, Grundierschichten, Metallen (Stahl, Aluminium und galvanisierten Teilen) und Plastik zu entfetten. Es kann auch für häusliche Zwecke wie die Reinigung der Küche/des Badezimmers, die Reinigung des Edelstahls, usw.... verwendet werden.

#### **Produkt-Eigenschaften:**

- umweltfreundlich, biologisch abbaubar.
- VOC-konform, gemäß der Richtlinie 2004/42/EG.
- Antistatische Operation auf der Oberfläche.
- Kann ohne Maske verwendet werden.
- Langsame Verdunstung, die es ermöglicht, in der richtigen Art und Weise Schmutz zu entfernen.
- Hinterlässt keine Spuren.
- Universelles Produkt für die Vorbereitung der Abschleifung, Lackierung und Reinigung.
- Entfernt die Resten des Salzes und der Seife.
- Anzuwenden in der Vorbereitung des Spritzens der Paneele mit Wasser und/oder lösemittelhaltige Farbe
- Plastik-Gummi werden nie beschädigt.
- Beeinflusst nie ein unterliegende Farbe.
- Immer zu verwenden in Kombination mit Putzlappen, für Produkte auf Wasserbasis geeignet.

#### **Wie anzuwenden:**

Spritzen Sie das Produkt auf die Oberfläche, um zu entfetten, entfernen Sie den Schmutz mit einem ersten Tuch zum Entfetten, dann trocknen Sie mit einem zweitem Tuch zum Entfetten. Verdünnen Sie nie das Produkt!

#### **Lagerung und Haltbarkeit:**

Das Produkt soll vor Einfrieren geschützt werden. Haltbarkeit: 2 Jahre.

*Obere Produktinformation ist gegeben nach bestem Wissen, aber der Verbraucher muss sich vergewissen ob das Produkt geeignet ist für seinen Anwendungszweck. Die angegebenen Werte sind Mittelwerte und dürfen nicht gesehen werden wie Maximum- oder Minimumwerte für spezifische Anwendungen. Chemicar Europe kann nicht verantwortlich gestellt werden für Produktfehlschlagung wenn nicht völlig ausgetestet. Der Kunde soll selbst die Eignung für seinen eigenen Anwendungszweck entscheiden.*