



Professionelle Qualität und Leistung  
von Anfang bis Ende 2005 - Heute



# AEROCLEAN

# IR 12

Industriereiniger - Stark alkalisch

#### Eigenschaften:

Konzentrat zur schnellen, lackschonenden und intensiven Reinigung und Pflege von Maschinen und Anlagen in Industrie, Werkstatt und Schifffahrtsbereich.

IR 12 verfügt über eine sehr gute reinigende und entfettende Wirkung und beseitigt auf einfache Weise ölige und fettige Verschmutzungen und entfernt selbst hartnäckige, verkrustete und ölverharzte organische Schmutzablagerungen. Reinigt absolut materialschonend und greift auch lackierte Oberflächen nicht an. Mit IR 12 gereinigte Flächen erhalten gleichzeitig einen temporären Korrosionsschutz. Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind über das gesetzlich geforderte Maß hinaus biologisch abbaubar. Lösungsmittelfrei. Bitte Anmerkungen beachten!

Industrie, Werkstatt, Schifffahrtsbereich: Reinigung von Maschinen, Anlagen, Motoren und sonstigen Apparaturen. Zur Unterhaltsreinigung wie auch zur intensiven Grundreinigung. Das Konzentrat lässt sich kalt oder auch temperiert anwenden.

#### Anwendung:

IR 12 wird je nach Grad der Verschmutzung unverdünnt oder bis 1:30 mit Wasser verdünnt angewendet. Die Oberflächen werden eingesprüht und danach wird mit einem Putztuch gereinigt und abgewischt. Bei stärkeren Verschmutzungen das Produkt einige Minuten einwirken lassen, dann erst gründlich abwischen. Nach dem Abwischen ist eine weitere Nachbehandlung nicht erforderlich. Bitte Anmerkungen beachten!

mit Beton oder Zement in Berührung kommt, schäumt dieser auf. Lässt die Schaumwirkung nach, erneut Produkt auftragen, bis die Fläche gründlich gereinigt ist. Starke Betonverschmutzungen mit Hilfe eines Spatels lösen. Nach der Reinigung gründlich mit Wasser nachspülen.

#### Technische Daten

**Dichte:** (20° C) 1,015 g/cm<sup>3</sup>

**pH-Wert:** konz. ca. 11

**Inhaltsstoffe:** < 5 % nichtionische Tenside, anionische Tenside, Alkalien  
Weitere Inhaltsstoffe: Farb-, Hilfs- und Duftstoffe

#### In folgenden Gebinden erhältlich...

20 Liter Kanister, 210 Liter Fass, 1000 Liter Fass

VeboSchmidt GmbH – Friedrich-Wilhelm-Str. 82a - 32425 Minden  
Tel: +49 (0) 571 – 38642 - 80, Fax: +49 (0) 571 – 38642 - 82  
support@veboschmidt.eu - www.veboschmidt.eu