

# Brandsanierung



## HM AR 12 Alkalischer Reiniger

(Artikel Nr. 1145...) BfR.-Nr. 8367190 / UBA : 06070163

### Produktinformation

Moebert AR 12 wird u.a. zur Brandsanierung und Oberflächenreinigung von verschiedenen, beständigen Flächen (z.B. Beton, Kunststoffe, Glas, Metalle, Fliesen, Keramik, usw. als Schmutzbrecher eingesetzt und eignet sich besonders zur Entfernung von starken Beaufschlagungen wie z.B. Ruß, Chloriden, Fetten, Ölen, Verkrustungen etc.

### Anwendungsbereiche

Brandsanierung, Industrie

### Wasserverdünnbar auf 10 Liter:

Manuell	Bis 1:20	Ca. 500 ml
Maschinell	Bis 1:30	Ca. 300 ml
starke Verschmutzung	Bis 1: 1 bis 1:5	Ca. 5000-2000 ml

### Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen!

### Ingredients

2,5-10% Sulfonsäuren C 14-17-sec-Alkan-, Natriumsalze; 2,5-10% 2-Butoxyethanol; < 5% Alkohole, C12-14, ethoxyliert; < 1% Orange, sweet, ext



Technische Daten		Gebindegrößen	
Form	flüssig	1 Liter	(Art. Nr 1145001)
PH-Wert (Produkt)	ca. ...	5 Liter	(Art. Nr 1145005)
PH-Wert (mit Wasser)	ca. ...	10 Liter	(Art. Nr 1145010)
Siedepunkt	>100°C	20 Liter	(Art. Nr 1145020)

#### Gefahrenhinweise

- H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### Sicherheitshinweise

- P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen

