

JATI SAR 10

Alkalisches Reinigungskonzentrat - Brandsanierung

Produktbeschreibung:

JATI SAR 10 eignet sich besonders gut zur Reinigung stark verschmutzter Materialien, zum Beispiel Kunststoffe, Beton, Fliesen, Gummi, Glas oder Metall. Ruß- und Rauchrückstände werden entfernt und Säurerückstände neutralisiert.

Technische Daten:

Aussehen:	farblose Flüssigkeit
pH-Wert:	ca. 10
Dichte:	1,1 g/cm ³
Inhaltsstoffe:	Nichtionische und kationische Tenside, alkali, Lösungsvermittler, Hilfsstoffe
Dosierung:	bis 100 % - je nach Verschmutzungsgrad
Gebindegrößen:	10 L Kanister

Anwendungshinweise:

JATI SAR 10 wird üblicherweise im Wisch- oder Sprühverfahren eingesetzt. Die Dosierung liegt je nach Verschmutzung zwischen 1 und 100 %. Das Produkt ist schaumarm und kann daher auch in Scheuersaugmaschinen zur Bodenreinigung verwendet werden. JATI SAR 10 ist für die Kalt- und Heißwasser-Verwendung geeignet.

Sonstige Hinweise:

Bei empfindlichen Materialien Probereinigung an unauffälliger Stelle durchführen und Verträglichkeit prüfen.

Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Das vorliegende Datenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- und Lagerrichtlinien. Alle Angaben ohne Gewähr.