

Anwendungshinweis

Werkstatt-Reiniger

30 Liter / 2897-250-30

Beschreibung / Eigenschaften

Bio-Star ist als hochaktives Konzentrat hervorragend zur Reinigung von stark verschmutzten Werkräumen, Hallenböden, Waschkäuen, fettigen Wand- und Bodenfliesen usw. geeignet. Der Reiniger entfernt mühelos Verschmutzungen wie z.B. Schmieröl, Fett, Ruß, Harz und Teer.



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com



Anwendungshinweise

Anwendung: Je nach Anwendung verdünnen und auf die Oberfläche auftragen. Bei manueller Anwendung ca. 2 bis 10 Minuten und bei Hochdruckreinigung ca. 1 bis 5 Min. einwirken lassen. Anschließend die Oberfläche bürsten / schrubben und abspülen. **ACHTUNG!** Konzentrat! Nicht auf Bitumen- und Asphaltböden anwenden! Vor Frost schützen und bei Raumtemperatur aufbewahren! Mischungsverhältnis Hochdruckreiniger: 1:3 bis 1:5 - Mischungsverhältnis Handverarbeitung: 1:1 bis 1:5 - pH-Wert: 13,2 (alkalisch) - AOX-frei - Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.