



IXO - Mit Triple-Effekt Elektrik und Elektronik

Produktinformation

IXO Intensivreiniger für Elektrik und Elektronik

Hochwirksamer Intensiv-Reiniger. Universell einsetzbar. Reinigungsaktive Wirkstoffe. Zum Entfernen verschiedenartigster Schmutzablagerungen und zur rückstandsfreien Entfettung von Oberflächen und Teilen.

Eigenschaften

- universell einsetzbar
- hygienisch sauber
- beseitigt hartnäckigsten Schmutz
- entfettet rückstandslos
- reduziert Wiederanschmutzung
- neutralisiert unangenehme Gerüche
- biologisch abbaubar
- lösungsmittel-, phosphat und säurefrei

Anwendungsbereiche

alle Flächen aus Metall, Kunststoff, Holz, Glas, Aluminium, Keramik usw., Schmutzstoffe z.B. Flussmittel, Lötpasten, Kleberückstände und allgemeine Verunreinigung (Staub und Ablagerungen durch Produktionsprozesse)

- Flussmittelfernung, Lötfett oder Lötpaste
- fett- / ölhaltige Maschinen- und Teile
- Kleberückstände aller Art, die noch nicht ausgehärtet sind (z.B. MS Polymer, Methylmethacrylat, Acrylate, Cyanacrylat), werden rückstandslos entfernt.
- Metallentfettung
- entfernt problemlos Rückstände von aufgedampften Fetten und Ölen auf nahezu allen Oberflächen (Metall, Kunststoff, Glas, Fliesen, beschichteten o. lackierten Oberflächen)
- beseitigt spurenfrei alten oder eingebrannten Schmutz, Farbrückstände, Rost und sonstige hartnäckige Verschmutzungen.
- IXOSM Intensivreiniger hinterlässt saubere, fettfreie Oberflächen.
- auch bei hoher Wasserhärte voll wirksam.

Dosierung

IXOSM Konzentrat im Mischverhältnis 1:4 verdünnen (1Teil Konzentrat/4Teile Wasser)

Anwendung

IXOSM Intensivreiniger ca. 1 - 5 Minuten einwirken lassen und den gelösten Schmutz mittels Tuch, Bürste, Schwamm, Pinsel oder Wasserstrahl entfernen. Bei sehr hartnäckiger Verschmutzung die Reinigung wiederholen. Der Intensivreiniger ist auch zum Einsatz in HD- und Dampfstrahlgeräten geeignet.

Bevor Sie reinigen stellen Sie sicher, dass es bei der zu reinigenden Oberfläche zu keinerlei Beschädigungen beim Einsatz des IXOSM Intensivreiniger kommen kann. Den Reiniger können Sie auch in Sprühflaschen abfüllen um damit großflächig auf zu sprühen.

Lagerung

frostfrei lagern, nicht brennbar.

Umweltbeitrag

IXOSM enthält keine Säuren, Phosphate oder Lösungsmittel, reinigt rückstandslos und ist lebensmittelunbedenklich (DEKRA). Das Produkt ist wasserlöslich, frei von AOX, EDTA und NTA. Enthält keine ökologisch bedeutsamen Bestandteile oder Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.

Alle Angaben, Informationen und Daten entsprechen dem neuesten Stand der Technik sowie umfangreichen Prüfungen und Erfahrungen und werden von uns als exakt und verlässlich angesehen, stellen aber weder eine Garantie noch eine ausdrückliche oder stillschweigende Zusicherung von Eigenschaften dar und sind auch keine Zusage für die kaufmännische oder technische Eignung für einen bestimmten Einsatz. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der technischen Gegebenheiten können diese Angaben lediglich Hinweise auf Anwendungen geben und sind nicht auf jeden Einzelfall voll übertragbar, daher können daraus keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden.