

ANWENDUNGSÜBERSICHT „ Igesan “, Art.-Nr. 2026

Besonders geeignet zum Reinigen von Edelstahl, Aluminium und lackierten Oberflächen, wie Tankauflieger, Alu-Mulden, Edelstahl- und ALU - Anbauteile. Entkalkt, entfettet und reinigt hygienisch einwandfrei, wirkt desinfizierend. Empfohlen auch zur Innenreinigung von Waschhallen.

**Lösemittelfrei, weder brennbar noch explosiv,
entspricht dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz.**



Mein Vorteil:

- Glanzgebende Wirkung
- Sanfte Einwirkung
- Materialschonend

Anwendung:

- Dosierung: 1 : 5 bis 1 : 20
- Mit dem Sprüh-Dosier-Gerät T 620 oder Druckluft-Gerät aufsprühen, oder im Eimer anmischen und mit der Bürste auftragen. Trockene Fläche von unten nach oben einsprühen, einige Minuten wirken lassen, extremen Schmutz mit der Bürste lockern.
Anschließend mit Hochdruck bei kaltem Wasser oder bis max. ca. 50° C und max. 100 bar abspritzen.

Bei der empfohlenen Verdünnung wird Lack, Glas, Kunststoff und Gummi nicht angegriffen.

Bei empfindlichen Oberflächen erst an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

Umweltverhalten:

- biologisch abbaubar, frei von organisch gebundenen Halogenverbindungen.
- Registriert beim UmweltBundesamt - Nr. 0460 0047

UMWELTFREUNDLICH – BIOLOGISCH – ZEITGEMÄSS – ENTEMULGIEREND
Igepa-chemie | D-93077 Bad Abbach | Tel. +49(0)9405/9525-0 | www.truck-er.de