

Natural forte **eco+**

Kennzeichnungsfreier Hightech-Reiniger

Durch die untergrabende Wirkung der Inhaltsstoffe löst das Produkt mühelos Mineralöle, Fette, Konservierungsmittel und andere hartnäckige Verschmutzungen von allen wasserbeständigen Oberflächen.



BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- ▶ kennzeichnungsfreies Hochkonzentrat mit unübertroffener Wirkung
- ▶ entwickelt für die Entfernung jeglicher Verschmutzung im Industrie- und Werkstättenbereich, wie Fette, Öle, Harze, Ruß, ...
- ▶ sichere Anwendung auf Metallen, High-Tech-Legierungen, Kunststoffen, Beschichtungen, Lacken und Gummiwerkstoffen
- ▶ reduzieren Sie durch das breite Anwendungsspektrum des Reinigers die Produktvielfalt in Ihrem Betrieb
- ▶ lässt gereinigte Flächen glänzend und sauber erscheinen
- ▶ dringt auch in hartnäckige Verkrustungen ein
- ▶ sehr gute demulgierende Wirkung, erfüllt strengste Abwasserrichtlinien
- ▶ schaumreduziert eingestellt
- ▶ effektive und kostengünstige Anwendung garantiert



Erhältlich in verschiedenen
Gebindegrößen: 750 ml, 20, 200, 1.000 kg

INDUSTRIELLE ANWENDUNG/APPLIKATION

Bei empfindlichen Oberflächen vorher auf Materialverträglichkeit prüfen.

Extreme Verschmutzungen:
1:1 bis 1:10

Starke Verschmutzungen:
1:10 bis 1:50

Leichte & mittlere Verschmutzungen:
1:50 bis 1:100

MANUELLE ANWENDUNG

sprühen, wischen, bürsten und pinseln

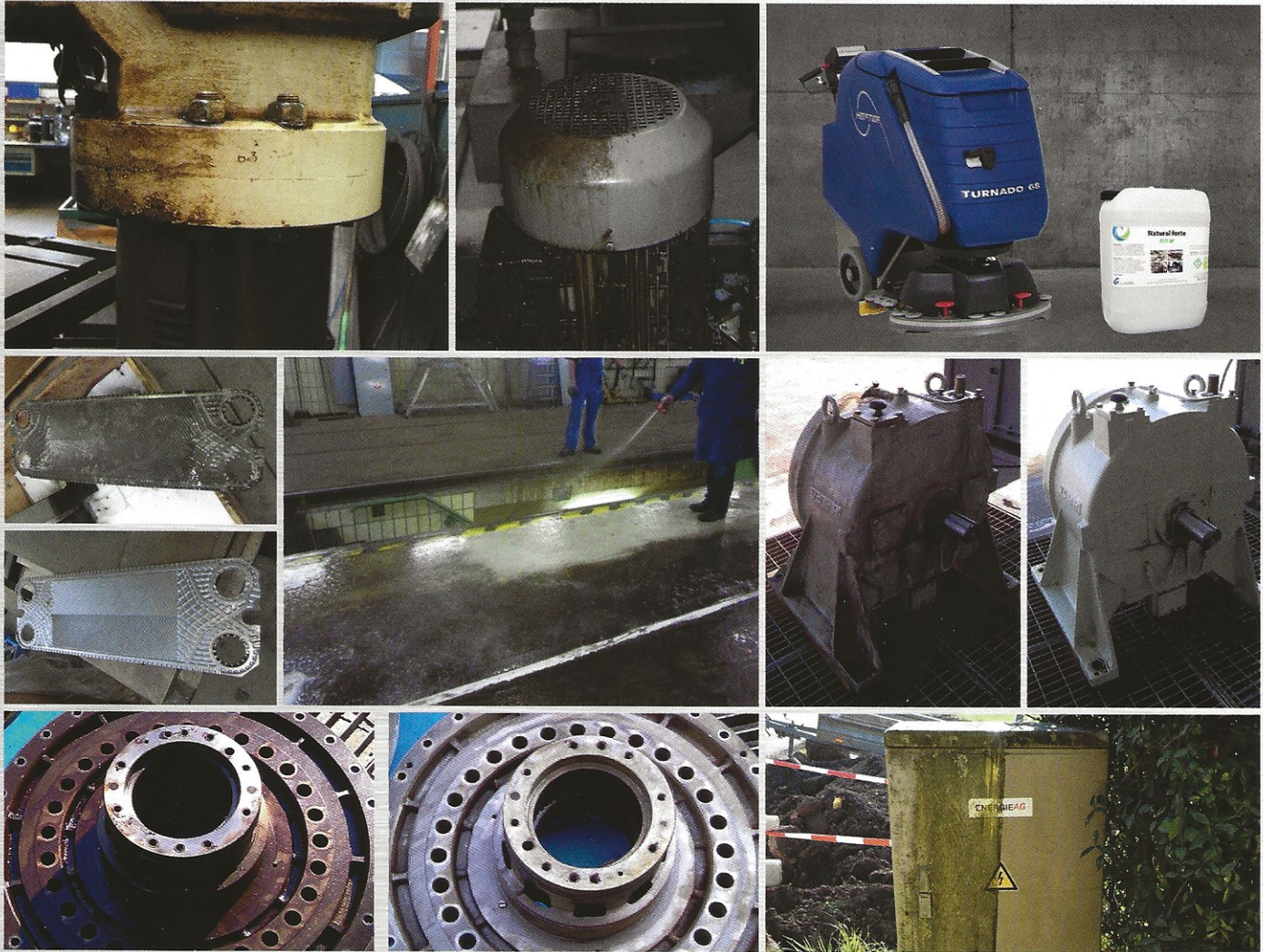
Eine kurze Einwirkzeit, sowie warmes Wasser, unterstützen die Reinigungswirkung.

Bei hoher Anwendungskonzentration anschließend mit klarem Wasser abspülen.

MASCHINELLE ANWENDUNG

- ▶ Bodenreinigungsautomat
- ▶ Hochdruck- und Dampfstrahlgerät
- ▶ Sprühgerät (Niederdruck)
- ▶ im Tauchverfahren

ANWENDUNGSBEISPIELE VORHER – NACHHER



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- ▶ energiesparend durch geringe Anwendungskonzentration
- ▶ der Reiniger darf bei Reinigungsarbeiten im Lebensmittelbereich eingesetzt werden, sofern kein direkter Kontakt zwischen Produkt und Lebensmittel erfolgt
- ▶ erfüllt die Kriterien der Ö-Norm B5105
- ▶ VOC-frei, enthält kein NTA, EDTA oder Amoniak
- ▶ nicht brennbar, nicht korrodierend, nicht toxisch
- ▶ phosphatfrei – frei von harten Komplexbildnern
- ▶ biologisch abbaubar nach Verordnung (EG) Nr. 648/2004
- ▶ hartwasseroptimiert – Kalkablagerungen in Ihren Geräten werden unterdrückt

EINSATZBEREICHE

- ▶ Metall
- ▶ Kunststoff
- ▶ Lack
- ▶ Maschinenoberflächen
- ▶ Holz
- ▶ Textil
- ▶ Beton
- ▶ Asphalt
- ▶ Stein

Unsere Verkaufsberater stehen Ihnen bei anwendungstechnischen Fragen und für Vorführungen gerne zur Verfügung.

GLOGAR UMWELTECHNIK GMBH | Tagerbachstraße 10 | **Tel:** +43 (0)7224 66441-0 | **E-Mail:** office@glogar-uwat.com
 Industrielle Reinigungssysteme | AT-4490 St. Florian | **Fax:** +43 (0)7224 66441-15 | **Web:** www.glogar-uwat.com

Diese Hinweise entsprechen den bisherigen Erfahrungen im Praxiseinsatz. Unter Berücksichtigung individueller Betriebsbedingungen sind Abweichungen nicht auszuschließen. Aus diesem Grund übernehmen wir auch gegenüber Dritten keine Haftung.