

# TANIN

## Fett- und Öllöser

### Zusammensetzung:

TANIN enthält: <5% anionische Tenside, nichtionische Tenside.

pH-Wert ca. 13,5.

### Leistung:

TANIN entfernt leicht und schnell mineralische, pflanzliche und tierische Öle und Fette. Selbst hartnäckige Öl- und Fettrückstände, Ruß, Teer sowie Metall- und Gummiabrieb werden mühelos beseitigt. Die schaumarme Einstellung und weitgehende Geruchsneutralität macht eine problemlose Anwendung mit unterschiedlichsten Geräten und Maschinen möglich. Nicht brennbar. Werkstoffschonend.

### Anwendungsbereich:

TANIN eignet sich zur Reinigung aller alkali- und wasserbeständigen Fußböden und Einrichtungsgegenständen (nicht auf Linoleum, Holz und Aluminium) in Werkstätten, Werkhallen, Lagerräumen, Kantinen, Großküchen und Lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Auch zur Reinigung von Produktionsanlagen geeignet. Ist nicht bekannt, ob das zu reinigende Material alkalibeständig ist, kann dies an einer unauffälligen Stelle durch kurzes Auflegen eines mit TANIN getränkten Tuches/ Schwammes (Einwirkzeit 3-5 Min.) überprüft werden (es dürfen nach Entfernen des Tuches/ Schwammes und Nachspülen mit Wasser keine Materialveränderungen erkennbar sein).

### Anwendung:

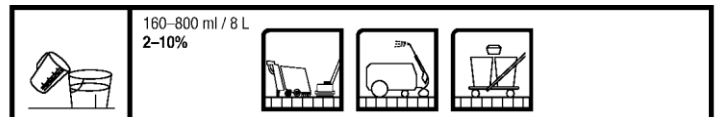
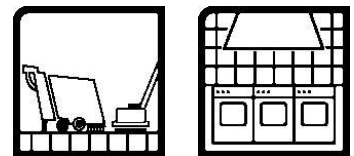
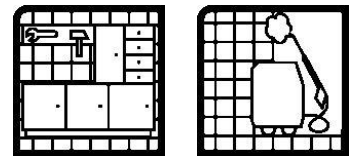
Bei normaler Verschmutzung 2-10%ig anwenden. In hartnäckigen Fällen 50%ig bis konzentriert einsetzen. Geeignet für Einscheiben- und Mehrscheibenmaschinen (Pad oder Bürste) Reinigungsautomat, Nasswischgerät, Hochdruckgerät, Schrubbbürste und Padschwamm.

Best. Nr.: 0403973

10L

Best. Nr.: 0404650

200L



### Besondere Hinweise:

Ätzend. Enthält Kaliumhydroxid. Verursacht schwere Verätzungen. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Enthält 4-[(2-Ethylhexyl)amino]-4-oxoisocrotonsäure, Verbindung mit 2,2',2"-nitrilotris[ethanol] (1:1).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### Ökologie:

Dieses Produkt unterliegt dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln und den hierzu ergangenen Ausführungsbestimmungen über die biologische Abbaubarkeit der Rohstoffe. Umfassende Informationen zum Umweltverhalten dieses Produktes sind auf Anfrage erhältlich.

Produkt nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Produkt-Code: GG80

