

# MAXXI

## SGRASSO

### SGRASSATORE UNIVERSALE AD ELEVATA EFFICACIA



**MAXXI SGRASSO** è un detergente sgrassatore alcalino, formulato per sciogliere lo sporco tenace non rimovibile con i normali detergenti in commercio.  
Contiene tensioattivi non ionici ed è biodegradabile oltre il 90% (Art. 2 e 4 L. 26-4-80 n° 137).

#### CAMPI D'IMPIEGO

Indicato per la pulizia profonda di tutte le superfici lavabili, per la rimozione di sporco in genere, macchie di grasso ed olii su piani di cucine o altri svariati supporti.

#### CONFEZIONI

Flacone spray da L 0,75

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto del prodotto	liquido
Colore	ambrato
Odore	nota profumata
Peso specifico	1,0 kg./lt.
Ph	14
Solubilità in acqua	solubile
Biodegradabilità	>90%

### IMPAREGGIABILE POTERE SGRASSANTE



Le informazioni su indicate, derivanti da studi di laboratorio, hanno valore puramente indicativo senza alcuna garanzia formale. Four Group S.r.l. declina ogni responsabilità sulla non corretta applicazione dei prodotti, sulla inosservanza delle prescrizioni indicate nella presente scheda tecnica, in caso di danni accidentali o manomissioni.

Il grado di efficacia del prodotto ed i consumi medi sono suscettibili di variazioni in base allo stato del supporto da trattare, in caso di dubbi si prega di contattare, prima dell'applicazione, il ns. ufficio tecnico dedicato.

# MAXXXI

## SGRASSO

### SGRASSATORE UNIVERSALE AD ELEVATA EFFICACIA



#### ISTRUZIONI PER L'USO

Vaporizzare MAXXXI SGRASSO sulle superfici da pulire, in presenza di macchie o sporco molto tenace attendere qualche minuto, quindi procedere alla rimozione dello sporco con panno o spugna.

Risciacquare la superficie.

Su supporti trattati o incerati provare il prodotto su una porzione di superficie nascosta al fine di verificare la tenuta del colore.



#### AVVERTENZE

Proteggere gli occhi ed indossare guanti in lattice durante l'applicazione di MAXXXI SGRASSO.

Non applicare MAXXXI SGRASSO con temperature inferiori ai 5°C. o su superfici surriscaldate, marmi lucidi, alluminio o supporti zincati.

Su supporti trattati o incerati provare il prodotto su una porzione di superficie nascosta al fine di verificare la tenuta del colore.

Può avere un effetto ossidante sull'alluminio.

L'applicazione del prodotto dovrà avvenire rispettando tutte le norme di sicurezza previste dalle leggi vigenti, riportate sulla scheda di sicurezza prodotto (MSDS).

#### CONSERVAZIONE

Conservare in ambienti freschi ed areati, a temperature non inferiori a +5°C, non superiori a +35°C e lontano da fonti di calore.

La durata di immagazzinamento in confezioni originali è di 12 mesi.

Le informazioni su indicate, derivanti da studi di laboratorio, hanno valore puramente indicativo senza alcuna garanzia formale. Four Group S.r.l. declina ogni responsabilità sulla non corretta applicazione dei prodotti, sulla inosservanza delle prescrizioni indicate nella presente scheda tecnica, in caso di danni accidentali o manomissioni.

Il grado di efficacia del prodotto ed i consumi medi sono suscettibili di variazioni in base allo stato del supporto da trattare, in caso di dubbi si prega di contattare, prima dell'applicazione, il ns. ufficio tecnico dedicato.