# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



## Acetone

Solvente, sgrassante e smacchiante industriale a rapida velocità di evaporazione

### Caratteristiche tecniche

Acetone trova impiego come solvente per grassi, oli, cere, resine, gomme, plastica, pitture, vernici e collanti a base gomma. Il prodotto risulta anche un ottimo sgrassante per superfici metalliche, legno, marmo, laminati, plastica, stoffe, e altri materiali. Acetone risulta consigliato anche come smacchiante: non intacca i metalli e può essere utilizzato in tutti i settori in cui si richieda un buon potere sgrassante. Per le sue caratteristiche di purezza risulta stabile e non si deteriora.

#### Modalità di utilizzo

<u>Per diluire:</u> stemperare il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata; con una diluizione ottimale si esaltano la brillantezza e la distensione della vernice.

<u>Per pulire:</u> utilizzare il prodotto tal quale a freddo qualora sia richiesta la rimozione di inquinanti mediante straccio, pennello o ad immersione.

## **Applicazione**

Applicare **Acetone** puro, con diluizioni a seconda della modalità di utilizzo necessaria.

#### Consumo

Il consumo di Acetone dipende dal tipo di applicazione, dalla superficie trattata e dalla diluizione richiesta.

Il consumo effettivo può variare in funzione delle condizioni ambientali e delle modalità di applicazione. Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari prima dell'uso.

#### **Avvertenze**

Usare i mezzi protettivi idonei.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

Tenere lontano da fonti di calore e fiamme libere.

Indossare dispositivi di protezione individuale (DPI) adeguati (guanti, occhiali, ecc.)

Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo da luce solare diretta.

#### Imballi

Cartoni 20 pz	0,5L	Codice a barre 80-20709-001193
Cartoni 12 pz	1L	Codice a barre 80-20709-000127
Cartoni 4 pz	5L	Codice a barre 80-20709-001179
Fustini	20L	Codice a barre 80-20709-001230
Fustini	25L	Codice a barre 80-20709-003074
Fusti	200L	Codice a barre 80-20709-004590

#### Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	55,8-56,6°C
Punto di fusione	-95°C
Punto di infiammabilità	-18°C
Autoinfiammabilità	540°C
Densità relativa (T=20°C)	≈0,791Kg/L
Idrosolubilità	Solubile

Codice scheda tecnica: 1600-Revisione 01 dello 01/09/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695



