

## Benzina Avio

*Miscela con elevato potere sgrassante e smacchiante a rapida velocità di evaporazione*

### Caratteristiche tecniche

**Benzina Avio** è una miscela con elevato potere sgrassante e smacchiante per il trattamento di differenti superfici fra cui metallo, legno, marmo e stoffe. Questo prodotto, realizzato con materie prime selezionate a rapida velocità di evaporazione, ha uno straordinario potere solvente che consente di pulire con estrema facilità anche le macchie più resistenti. Grazie alla sua formulazione appositamente ed alla qualità delle materie prime utilizzate, la miscela è stabile e non si deteriora.

### Modalità di utilizzo

Per sgrassare: fare uso del prodotto a freddo.

Per smacchiare: utilizzare un panno imbevuto di prodotto direttamente sul materiale da trattare, successivamente lasciare evaporare.

### Applicazione

Applicare **Benzina Avio** puro, a freddo, tramite immersione o servendosi di un pennello.

### Consumo

Il consumo di **Benzina Avio** dipende dal tipo di applicazione, dalla superficie trattata e dallo sgrasaggio richiesto.

Il consumo effettivo può variare in funzione delle condizioni ambientali (temperatura, umidità) e delle modalità di applicazione (pennello, immersione). Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari prima dell'utilizzo.

### Avvertenze

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo per verificare la compatibilità con il materiale da trattare.

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

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

Conservare il prodotto in ambienti ben ventilati e lontano da fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

### Imballi

Cartoni 6 pz                      1L        **Codice a Barre 80-20709-005122**

Cartoni 4 pz                      5L        **Codice a Barre 80-20709-005207**

### Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	93-100°C
Punto di infiammabilità	<0°C
Densità (T=20°C)	≈0,720Kg/L
Idrosolubilità	Insolubile

Codice scheda tecnica: 1898-Revisione 01 dello 01/09/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695  
[www.multichimica.it](http://www.multichimica.it) • [mailbox@multichimica.it](mailto:mailbox@multichimica.it)



Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.