



# ISOAL 88

## Sostitutivo dell'alcool isopropilico

### Istruzioni d'uso

- Utilizzare nella bagnatura in base alle proprie esigenze di lavoro.

### Caratteristiche principali

- È un prodotto che sostituisce completamente l'alcool isopropilico in stampa.
- La sostituzione dell'Isopropilico può essere eseguita in modo facile e conveniente.
- Il prodotto contrariamente all'IPA non è soggetto a registrazione Utif e quindi non viene richiesta la tenuta di un registro di carico e scarico.

### Sicurezza

Prima dell'uso, prendere visione della Scheda di Sicurezza.

### Confezioni e Conservazione

20 – 200-1000 litri

24 mesi dalla data di produzione

Tenere lontano dal calore e dalla luce diretta del sole

### Proprietà

Caratteristiche chimiche	Aspetto	incolore
	Punto di infiammabilità	12°C
	Punto di ebollizione	90°C
	Densità (25°C)	0.820 Kg/lit
	Idromiscibile	si

La presente scheda tecnica ha scopo informativo e d'indirizzo all'uso per i nostri clienti. Il risultato ottenibile è dipendente anche da una serie di variabili al di fuori del controllo di IMAF SpA. Per tale ragione le informazioni contenute nel presente documento non possono dare origine a reclami di tipo legale. Specifiche soggette a modifiche senza dovere di preavviso.