

**COMBUSTIBILE LIQUIDO 'CLEAR'****50508**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5050802	20 lt	PZ	1	30		<b>104,7000</b>

Isoparaffina completamente inodore, con una quantità di idrocarburi aromatici max dello 0,003%. Il punto d'infiammabilità minimo garantito è > 65°C, il che rende ancora più sicuro l'utilizzo. Specifico per stufe portatili a combustibile.

**COMBUSTIBILE LIQUIDO 'EXTRA'****50510**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5051002	20 lt	PZ	1	45		<b>102,5472</b>

A base di idrocarburi dearomatizzati, quasi inodore. Contiene una percentuale di aromatici max dello 0,3% e una quantità di zolfo max dello 0,0001%. Il punto d'infiammabilità minimo garantito è > 65°C, il che rende ancora più sicuro l'utilizzo. Specifico per stufe portatili a combustibile.

**COMBUSTIBILE LIQUIDO 'KRISTAL'****50512**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5051202	2 lt	PZ	1	6		<b>12,5034</b>
5051204	20 lt	PZ	1	45		<b>110,5440</b>

Isoparaffina completamente inodore, con una quantità di idrocarburi aromatici max dello 0,007% e una quantità di zolfo max dello 0,0001%. Il punto d'infiammabilità minimo garantito è > 65°C, il che rende ancora più sicuro l'utilizzo. Specifico per stufe portatili a combustibile.

**COMBUSTIBILE LIQUISTO 'SPARK'****50513**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5051304	20 lt	PZ	1	45		<b>112,8960</b>

Combustibile di nuova generazione puro e inodore con una quantità di idrocarburi aromatici max dello 0,007%. Il punto d'infiammabilità minimo garantito è > 70°C, il che rende ancora più sicuro l'utilizzo. Specifico per stufe portatili a combustibile. Composto dal 25% di materie prime provenienti da fonte rinnovabili.

**COMBUSTIBILE LIQUIDO BIOETANOLO****50514**

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5051402	2 lt	PZ	1	6		<b>14,7705</b>
5051404	10 lt	PZ	1	1		<b>32,5500</b>

I liquidi Domestix di origine vegetale si adattano a tutti i tipi di riscaldamento a bioetanolo e sono formulati per garantire le migliori prestazioni in termini di durata e qualità della fiamma. L'origine vegetale dell'Ethanol assicura inoltre una combustione pulita e priva di fumo.