

Carburante liquido con stoppino

193761

Brucia senza fuliggine o odori. Questo combustibile è realizzato in pura glicole dietilenico (DEG), che è utilizzato anche come antigelo nei radiatori. Utilizzando uno stoppino il DEG può essere vaporizzato e bruciato nonostante il suo punto di fiamma relativamente elevata di 143 ° C. Hendi vende questo combustibile in, lattine di metallo non ricaricabili chiuse da 145 o 200 grammi. Il tempo di combustione di una lattina è inversamente proporzionale all'intensità della sua fiamma, che può essere regolata variando l'altezza esposta dello stoppino. Usa: posizionare direttamente sotto uno scaldavivande o altro apparecchio di riscaldamento adatto per l'uso con fiamme libere da combustibile liquido. Tempo di combustione: ± 4 ore per le lattine da 145 grammi, ± 6 ore per quelle da 198 e 200 grammi. Potenza termica: circa il 50% del gel combustibile a base di etanolo. Vantaggi rispetto al gel combustibile: - Più sicuro da usare. Nessun riempimento pericoloso. La fiamma è più visibile e prevedibile. - Le latte rimangono abbastanza fresche da toccarle in sicurezza. Può essere utilizzato senza supporto. - Più sicuro in caso di incidenti. Ogni versamento sarà minimo e difficilmente infiammabile. - Correttamente richiudibile e riutilizzabile. - Facile da spegnere soffiando o posizionando il tappo. - Costo di combustione ora paragonabile a gel a base di etanolo. - Fiamma meno intensa. Riduce la possibilità le vasche d'acqua degli chafing dish rimangono asciutte. **ATTENZIONE:** La dietilene glicole è un irritante pericoloso. Lavarsi sempre le mani dopo il contatto della pelle con il liquido: preferibilmente indossare guanti di lattice per regolare l'altezza dello stoppino. Una scheda di sicurezza (SDS) è disponibile sul sito Hendi, si consiglia di stampare una copia e tenerla vicino.

Combustibile liquido HENDI con stoppino 100% glicole dietilenico. Brucia completamente. Senza odore e senza fuliggine. Lo stoppino speciale assicura il giusto rapporto temperatura-tempo. Il contenitore non si surriscalda. Temperatura e fiamma costanti per tutto il processo. Box da 4x6 latte. Dato il particolare tappo e 'possibile utilizzare la stessa latta diverse volte, stoccarla e trasportarla in sicurezza.



HENDI B.V.
Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.
ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH
Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.
Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA
5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.
Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu



HENDI

Tools for Chefs

Specificazioni

Imballo	: 6
Tipo di imballo (mm)	: Scheda
Peso (kg)	: 0.145
Peso contenuto (kg)	: 0.145

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369193761
Codice Intrastat	: 29094100
Peso lordo (kg)	: 1.18
Peso netto (kg)	: 0.87
Export carton length (mm)	: 360
Export carton width (mm)	: 280
Export carton height (mm)	: 170
Quantity per export carton	: 4
Unita' di vendita per Pallet	: 320
Materiale imballo plastica (g)	: 14

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu