

## Carburante liquido con stoppino

193952

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.

### Specificazioni

Imballo	: 24
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Peso (kg)	: 0.145
Peso contenuto (kg)	: 0.145

### Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369193952
Codice Intrastat	: 29094100
Peso lordo (kg)	: 4.955
Peso netto (kg)	: 3.48

Unita ´ di vendita per Pallet	: 80
Materiale imballo plastica (g)	: 24

#### 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