

## Flüssigbrennstoff mit Docht

193761

Ohne Ruß oder Gerüche. Dieser Brennstoff besteht aus reinem Diethylenglykol (DEG), das auch als Frostschutzmittel in Heizkörpern verwendet wird. Durch den Einsatz eines Dochts kann die DEG trotz ihres relativ hohen Flammpunkts von 143°C verdampft und verbrannt werden. Hendi verkauft diesen Kraftstoff in geschlossenen, nicht nachfüllbaren Metalldosen von 145 oder 200 Gramm. Die Brennzeit einer Dose ist umgekehrt proportional zur Intensität ihrer Flamme, die durch Änderung der exponierten Höhe des Dochts eingestellt werden kann. Anwendung: Stellen Sie die Dosen mit dem Flüssigbrennstoff direkt unter den Chafing Dish oder das Warmhaltegerät in die dafür vorgesehene Halterung. Brenndauer: ≈ 4 Stunden bei 145 Gramm Dosen, ≈ 6 Stunden bei 198 und 200 Grammdosen. Brennt rauch- und geruchsfrei. Heizleistung: ca. 50% im Vergleich zur Brennpaste. Vorteile im Vergleich zur Brennpaste: \* Sehr Sicher \* Kann mehrfach verwendet werden, da die Dosen wiederverschließbar sind \* Die Dosen werden nicht heiß und können daher ohne Brennpasthalter verwendet werden \* Die Dosen sind sicherer, denn beim Herunterfallen der Dose verhält sich die Flamme nicht anders (siehe Abbildung!) \* Einfach zu löschende Flamme durch Ausblasen oder Aufsetzen des Deckels \* Kosten pro Stunde vergleichbar mit Brennpaste \* Brennt nicht so heiß wie Brennpaste und verhindert somit das Kochen des Wasser bzw. das Trockenkochen in der Wasserpfanne des Chafing Dishes. ACHTUNG: Die Flüssigkeit ist in gewissen Maßen gesundheitsschädlich. Tragen Sie daher Latexhandschuhe und waschen Sie Ihre Hände, nachdem Sie den Docht eingestellt haben oder direkten Kontakt mit der Flüssigkeit hatten.

HENDI Dose mit Docht, 100% Diethylenglykolbasis. Inhalt verbrennt komplett. Brennt ruß- und geruchlos. Der spezielle Docht garantiert eine optimale und gleichmäßige Abrenntemperatur. Verstellbare Dochthöhe. Gehäuse wird nicht heiß, daher sind keine Brennpastenbehälter nötig. Gleichbleibende Flammenhöhe und -temperatur während des Abbrennprozess. Box 12x6 Dosen. Durch die spezielle Abdeckung kann man die gleiche Dose mehrmalig verwenden, einlagern und sicher transportieren.



### 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

## Spezifikationen

Verpackungseinheit	: 6
Verpackungsart	: Karte
Artikelgewicht (kg)	: 0.145
Gewicht Inhalt (kg)	: 0.145

## Transportspezifikationen

EAN	: 8711369193761
Intrastat-Nummer	: 29094100
Bruttogewicht (kg)	: 1.18
Nettogewicht (kg)	: 0.87
Export carton length (mm)	: 360
Export carton width (mm)	: 280
Export carton height (mm)	: 170
Quantity per export carton	: 4
Verkaufseinheiten pro Palette	: 320
Verpackungsmaterial Kunststoff:	gk

### 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