

## KARTA INFORMACYJNA

### hebro<sup>®</sup>tefdax

#### Produkt

hebro<sup>®</sup>tefdax to suchy środek smarny i środek antyadhezyjny na bazie teflonu<sup>®</sup>.

#### Właściwości

hebro<sup>®</sup>tefdax oferuje doskonałe smarowanie o doskonałych właściwościach antyadhezyjnych.

hebro<sup>®</sup>tefdax jest odporny na wodę, oleje i brud, nie absorbuje kurzu i brudu z powietrza, podobnie jak inne oleje, smary i środki smarujące.

hebro<sup>®</sup>tefdax nakłada się tylko cienką warstwą za pomocą poręcznej puszkii w aerozolu - cienki film ochronny wystarcza do długotrwałego efektu smarowania.

hebro<sup>®</sup>tefdax pozostawia gładką, szybko schnącą, śliską powierzchnię.

hebro<sup>®</sup>tefdax można nakładać na plastik, gumę, metal, skórę, drewno, szkło, papier itp. - nie plami i nie powoduje korozji.

hebro<sup>®</sup>tefdax odporność na temperaturę powłoki od -40 ° C do 260 ° C.

#### Zalety

hebro<sup>®</sup>tefdax gwarantuje optymalny efekt nawet w najmniejszych ilościach, a tym samym oszczędza pieniądze.

hebro<sup>®</sup>tefdax zawiera wysoce skuteczne składniki Teflon<sup>®</sup>, tworzy cienką, ale stabilną, odporną na wodę, olej i brud warstwę antypoślizgową na różnych powierzchniach.

#### Obszar zastosowań

hebro<sup>®</sup>tefdax stosuje się wszędzie tam, gdzie wymagane jest długotrwałe smarowanie i efekt uwalniania nawet w ekstremalnych warunkach obciążenia, takich jak np. wysokie temperatury do 260 ° C.

#### Dozowanie

Przed użyciem hebro<sup>®</sup>tefdax należy energicznie wstrząsnąć pojemnikiem aerosolowym aż kulka będzie słyszalnie luźna, a następnie rozpylić cienką warstwą na czystą powierzchnię na 20 cm

#### Dane techniczne

Wygląd: biały

Zapach: łagodny

Odporność na temperaturę: do 260 °C

Rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny



## KARTA INFORMACYJNA

### Obszar zastosowań

hebro®tefdax stosuje się wszędzie tam, gdzie wymagane jest długotrwałe smarowanie i efekt uwalniania nawet w ekstremalnych warunkach obciążenia, takich jak np. wysokie temperatury do 260 ° C.



### Dozowanie

Przed użyciem hebro®tefdax należy energicznie wstrząsnąć pojemnikiem aerosolowym aż kulka będzie słyszalnie luźna, a następnie rozpylić cienką warstwą na czystą powierzchnię na 20 cm



### Dane techniczne

Wygląd: biały

Zapach: łagodny

Odporność na temperaturę: do 260 °C

Rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny

