

## Podaci o proizvodu

### PASTE HT

Montažna pasta za visoke temperature

#### OPIS

PASTE HT je montažna pasta za visoke temperature, bakrene je boje i namijenjena je prvenstveno temperaturno opterećenim vijčanim spojevima. Izvanredno dobra sposobnost razdvajanja pri temperaturama do +1100°C sprječava lijepljenje spojeva čak i nakon vrlo dugih vremenskih perioda.

#### PRIMJENA

- Za vijčane i druge spojeve izložene temperaturama do +1100°C.
- Za spojeve koji su izloženi visokim pritiscima, koroziji i toplinskim utjecajima te zahtijevaju pastu sa dobrim brtvenim svojstvima.
- Raspon primjene od -30 do +1100°C.

#### PREDNOSTI

- OPTITEC® - OPTIMOL tehnologija.
- Lako nanošenje i dobro prijanjanje.
- Izvanredna sposobnost podnošenja opterećenja.
- Štiti od korozije i ljuštenja.
- Sprječava zapečenje ili zavarenje spojeva.
- Izvrsna sposobnost odvajanja dijelova.
- Otporna na blago kisele i alkalne otopine.
- Dobar efekt brtvljenja.

#### NAPOMENE

Očistite površinu. Nanesite ravnomjerno tanki sloj PASTE HT četkom ili mekom krpom koja ne otpušta niti. Uklonite višak paste.

Da bi se postiglo dobro brtvljenje potrebno je nanijeti pastu do korijena navoja.

Upotrebljava se samo tamo gdje je potrebna pasta - ne može zamijeniti podmazivanje uljem ili masti. Izbjegavajte miješanje s drugim pastama, mastima ili uljima.

#### KARAKTERISTIČNA SVOJSTVA

	VRIJEDNOST	Standard
Boja	bakrena	-
Baza	nosivo sredstvo / kruta maziva / sint. ulje	-
Konzistencija / NLGI gradacija	2	DIN 51818
Penetracija, [0.1mm]	265-295	DIN ISO 2137
Gustoća na +20°C, [kg/m <sup>3</sup> ]	1363	DIN 51757
Otpornost na vodu pri +90°C	0	DIN 51807 T.1
Erishsen test na vijku, ukupno trenje	0.11	DIN 946

Poduzete su sve odgovarajuće zaštitne mjere da se na dan printanja ovog dokumenta osigura tačnost napisanih podataka. Navedene informacije su podložne izmjenama zbog mogućih promjena formulacije u svrhu poboljšavanja proizvoda i njegovog prilagođavanja novim zakonskim propisima ili zahtjevima tržišta. Tehnički podaci su prosječne vrijednosti koje leže unutar tačno određenih specifikacija. Sigurnosno tehničke liste i svi tehnički podaci vezani uz Castrolove proizvode dostupni su na sljedećoj adresi:

**MINACO d.o.o., VI Bataljona b.b., 76250 Gradačac, Bosna i Hercegovina**  
tel.: +387 (35) 823 606, fax.: +387 (35) 823 605, e-mail: minaco.doo@bih.net.ba Web: www.minaco.ba

## Podaci o proizvodu

### SKLADIŠTENJE

Skladištiti u natkrivenom prostoru. Ukoliko se skladišti na otvorenom, potrebno je bačve položiti u vodoravan položaj kako bi se spriječilo nakupljanje vode na površini bačve te kako bi se sačuvale naljepnice na bačvi. Ne skladištiti na povišenim temperaturama kao ni na izravnom suncu ili izložene temperaturama ispod 0°C.

### ZDRAVLJE, SIGURNOST, ZAŠTITA OKOLIŠA

Sve potrebne upute mogu se pronaći u Sigurnosno tehničkoj listi proizvoda. U njoj se nalaze pojedinosti o mogućim opasnostima, upozorenjima i mjerama prve pomoći kao i utjecaj na okoliš i potrebne mjere prilikom zbrinjavanja. Ne preuzimamo odgovornost u slučaju pogrešnog korištenja proizvoda kao ni u slučaju korištenja bez primjene potrebnih mjera sigurnosti ili korištenja u namjenama drugačijim od opisanih.

Poduzete su sve odgovarajuće zaštitne mjere da se na dan printanja ovog dokumenta osigura tačnost napisanih podataka. Navedene informacije su podložne izmjenama zbog mogućih promjena formulacije u svrhu poboljšavanja proizvoda i njegovog prilagođavanja novim zakonskim propisima ili zahtjevima tržišta. Tehnički podaci su prosječne vrijednosti koje leže unutar tačno određenih specifikacija. Sigurnosno tehničke liste i svi tehnički podaci vezani uz Castrolove proizvode dostupni su na sljedećoj adresi:

**MINACO d.o.o., VI Bataljona b.b., 76250 Gradačac, Bosna i Hercegovina**  
tel.: +387 (35) 823 606, fax.: +387 (35) 823 605, e-mail: [minaco.doo@bih.net.ba](mailto:minaco.doo@bih.net.ba) Web: [www.minaco.ba](http://www.minaco.ba)