

TECHNICKÝ LIST

OEST PLATINOL B 804/3 C OW-1



Speciální mazivo pro automobilový průmysl – certifikované VDA 230-213

Fyzikálně chemická data:

Barva			světle hnědá
Hustota při 15 °C	DIN 51757/5	g/cm ³	0,920
Viskozita při 20 °C	DIN 51562, T1	mm ² /s	600
Viskozita při 40 °C	DIN 51562, T1	mm ² /s	168
Bod vzplanutí	DIN ISO 2592	°C	210
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	°C	+ 6
Antikorozní ochrana	DIN 51386	cyklů	> 15
Odmaštění	VDA 230-213	ocel bez povrch. úpravy ocel eloxovaná	OK OK

Popis:

OEST PLATINOL B 804/3 C OW-1 je speciální mazivo na bázi vysoce kvalitního minerálního oleje bez obsahu chlóru určené pro hluboké tažení.

Mazivo obsahuje vybraná polární aditiva, antikorozní a protioděrové přísady. Díky této vysoké aditivaci mazivo vyniká svými vlastnostmi a schopností snášet velmi vysoký tlak.

Mazivo vyniká svojí mazivostí.

Aplikace:

OEST PLATINOL B 804/3 C OW-1 je určen především pro velmi náročné operace lisování a hluboké tažení plechů, materiálů DC a DX kvality, vysoce pevnostní oceli, nerezové oceli a hliníku.

Mazivo není vhodné pro barevné kovy.

Aplikace maziva se provádí ručně štětcem nebo válečkem, automatickým válečkovacím systémem, **nejlépe však sprejováním při teplotě nad 40 °C.**

OEST PLATINOL B 804/3 C OW-1 je dokonale kompatibilní s KTL aplikací laků a lepidel používaných při výrobě automobilových karoserií a ostatních částí.

Antikorozní vlastnosti zajišťují dostatečnou mezioperační konzervaci dílů.

OEST PLATINOL B 804/3 C OW-1 splňuje veškeré požadavky normy VDA 230-213

Mazivo lze velmi snadno odstranit z povrchu materiálu dostupnými rozpouštědlovými nebo vodou ředitelnými přípravky (doporučujeme výrobky OEST řady SOLV).

Skladujte při teplotě +7 °C až +30 °C. Nepoužitý produkt skladujte v originálním obale a uzavřený!

Editováno - leden 2013

Všechny uvedené údaje o produktu odpovídají známým skutečnostem. Údaje mohou být změněny. Informace jsou obecné a parametry v nich uvedené mohou být využité také pro jiné aplikace. V případě nutnosti může být změněn i název výrobku. Informace v těchto materiálech uvedené nemají právní váhu, nemohou být právně vymahatelné a jsou nezávazné. Pro konkrétní požadavky a řešení individuálních aplikací kontaktujte prosím naše technické poradce. Podmínky prodeje a dodání se řídí platnými Všeobecnými Obchodními Podmínkami.

DQS CERTIFICATION:
DIN EN ISO 9001
Reg.-No. 35 486