

MultiCor

Multifunkční olej

Multifunkční olej MultiCor je světle žlutá až slabě nahnědlá kapalina nízké viskozity. Jedná se o směs kapalných uhlovodíků, protikorozních inhibitorů a jiných aditiv. MultiCor je určen na výrobky ze železných kovů. Plní řadu funkcí současně = multifunkční použití. Prostředek má odmašťovací a mycí schopnost, vysokou vzlinavost, výborně proniká i do malých mezer, jako jsou závity šroubových spojení. Dále narušuje a rozpouští korozi, maže a konzervuje. Používá se tam, kde je zapotřebí povrch kovu ochránit před vznikem nové koroze nebo před šířením již vzniklé. Odmašťuje a smývá dřívější vrstvy mazadel, zbytky obráběcích kapalin a jiných nečistot. Současně vytváří novou protikorozní vrstvu, která má kluzné vlastnosti. Přípravek lze použít i pro mazání vysoko zátěžových ložisek. Schopnost vzlinavosti a narušování koroze se využívá především pro uvolňování šroubových spojení, kloubů, pantů apod. Prostředek je pouze částečně zasychavý, takže po aplikaci zvyšuje svoji viskozitu.

Tab. 1 – Směrná doba ochrany pomocí čistících a konzervačních kapalin podle podmínek skladování

Typ prostředku	Směrná doba ochrany (měsíce) podle typu atmosféry a ochranného obalu					
	Volná atmosféra		Skladovací přístřešek		Neklimatizovaný sklad	
	obal typu V	obal typu P	obal typu V	obal typu P	obal typu V	obal typu P
MultiCor	-	3	3	6	6	12

Legenda: obal typu V – obal vodotěsný, propustný pro vodní páru, např. obal z voskového papíru;
obal typu P – obal parotěsný, nepropustný pro vodu a málo propustný pro vodní páru,
např. obal z polyetylenové fólie a se spoji uzavřenými svárem.

Použití: Čištění a ochrana strojírenských, hutnických, elektrotechnických a jiných výrobků při přepravě a skladování. Použití jako mezioperační i expediční umytí a protikorozní ochrana současně.

- Čištění a mazání kluzných a valivých součástí, včetně ložisek
- Uvolňování zatuhlých spojení, především šroubových, a jejich ochrana před šířením koroze
- Všude tam, kde se pro mazání nebo protikorozní ochranu používají oleje

Příprava podkladu: MultiCor zajišťuje několik funkcí v jednom prostředku. MultiCor zabezpečuje vysokou mycí a čistící schopnost integrovanou s ochranným efektem, mazáním a narušováním koroze, a to vše při nízké spotřebě. Aplikace MultiCor zajistí relativně dlouhodobé protikorozní ochranné působení a široké meze mísitelnosti s konzervačními prostředky. Díky vysoké míře vzlinavosti se dostane i do jinak nepřístupných prostor ošetřovaných kovových výrobků. Jakmile dojde k částečnému zaschnutí aplikace, prostředek již nestéká.

Způsob aplikace: Multifunkční olej MultiCor lze aplikovat natíráním, válečkováním, tamponováním, vzduchovým nebo bezvzduchovým stříkáním nebo přímo ponorem výrobků do lázně. Prostředky lze ve většině případů libovolně kombinovat s provozními oleji, vazelinami i jinými konzervačními prostředky.

Katalogové číslo	Balení	EAN	Kartón	Paleta
ANC5000005	0,05 litrový mechanický sprej	8594179531585	24 ks	-
ANC5000020	0,20 litrový aerosolový sprej	8594179531561	12 ks	192 kartónů
ANC5000100	1 litrová plastová láhev + rozprašovač	8594179531592	12 ks	40 kartónů
ANC5000500	5 litrový kanystr	8594179531608	-	192 ks
ANC5002000	20 litrový kanystr	8594179531615	-	45 ks
ANC5020000	200 litrový sud	8594179531622	-	2 ks
ANC5100000	1.000 litrů IBC	-	-	1 ks

Zakázkové balení: Aerosolové spreje o objemu balení 150, 200, 300, 400, 500, 600 a 750 ml s hnacím plynem propan butan. Minimální výrobní odběr je paleta (pro 150–200 ml 2304 ks, pro 300–500 ml 1008 ks a pro 600–750 ml 720 ks).

Skladování: Kapaliny spotřebujte do 24 měsíců od data výroby. Aerosolové spreje spotřebujte do 36 měsíců od data výroby. Skladujte v původním a dobře uzavřeném obalu při teplotě od 5 do 30 °C, chraňte před slunečním zářením a mrazem. Při skladování je nutno dodržovat zásady práce s hořlavinami II. třídy.

Odvolání: Informace v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti a praktické zkušenosti. Vzhledem k faktu, že výrobek je používán mimo dosah naší kontroly, nemůžeme zaručit jeho správné použití. Výrobce proto neručí za případné škody způsobené nesprávným použitím nebo skladováním. Dodržte tedy aplikační postup a v případě dotazu využijte naši technickou podporu.