

BRANotect Basic (AIII) Antikorozní olej

			<p>Dočasná antikorozní ochrana pro automotivě, výrobce strojů a zpracovatele kovů.</p>
<p>BRANotect AIII je tekutý antikorozní olej z rafinátů minerálních olejů petrolejových destilátů. BRANotect neobsahuje ani silikon ani tuk z ovčí vlny. Produkt se vyznačuje vynikajícím vzlínáním (lícované spoje apod.), mazacím účinkem a vytěsňováním vody. Výhoda těchto olejů je zasychající účinek, plastický film a transparentní barva.</p> <p>BRANotect je mnohostrannou pomocí při zacházení s kovovými částmi. Na kovových plochách vytváří mimořádně tenký, ale přesto vysoce účinný přechodný plastický ochranný film. Podél kovové povrchové plochy proteče do lícování, spár, drážek a pórů a vytěsňuje přitom zachycenou vlhkost. Maže všechny kluzné kovové plochy a pohyblivé části.</p> <p>Ochrana všech kovových částí, sériových výrobků, přesných výrobků, konstrukčních skupin, strojů, příslušenství, nástrojů, měřidel, spínacích kontaktů, všech pohyblivých částí při přepravě.</p> <p>Jako konzervování mezi jednotlivými stupni zpracování, při meziuskładnění, např. zhotovení zásob, konec týdne, podniková dovolená nebo pozastavení práce. Jako pomoc při montáži na pracovišti. Díky své schopnosti tečení uvolňuje BRANotect také pevně usazené šrouby.</p> <p>Dalšími oblastmi použití jsou domácnost, údržba automobilu, péče o automobily.</p> <p>Nanáší se ponořením, nátěrem nebo postřikováním. Nechat 1-2 h působit. Nenanášet na horké díly.</p> <p>Rozsah ochrany: BRANotect A III a Export jsou vhodné pro všechny kovy.</p>			<p>Produkty BRANOpac = systémové řešení:</p> <p>dle náročnosti Vašeho požadavku máte u výrobků BRANOpac vždy možnost vybrat mezi variantou Basic, Premium, nebo zákaznické řešení na míru.</p>

BRANOtect Basic (AIII) Informace o výrobku

<p>Formy dodání balení á 10, 20, 50 a 200 litřů; spreje á 400 ml.</p> <p>Skladování: neskladovat na slunci, obaly nechávat stále uzavřené.</p> <p>BRANOtect Basic je nebez- pečná látka. Může poškodit zdraví. Při požití může po- škodit plíce. Nesmí se vde- chovat aerosol, páry a ply- ny. Vyhněte se kontaktu s pokožkou. Při požití nevy- volávejte zvracení. Okamži- tě vyhledejte lékaře a před- ložte mu etiketu tohoto vý- robku.</p> <p>Dekonzervace: BRANOtect je možné od- stranit všemi obvyklými čis- tícími a odmašťovacími me- todami, pokud je to vůbec díky tenké tloušťce filmu potřebné.</p>	<p>Doba ochrany: je závislá na klimatu, stupni znečištění ovzduší, čistotě kovové plo- chy. Jako orientační hodnoty platí: ve vhodném obalu uvnitř místnosti 12 - 24 měsíců ve vhodném obalu venku 6 - 12 měsíců volně uložený pod přístřeškem 4 - 8 týdnů.</p> <p>Snášlivost: BRANOtect nenapadá většinu plastů a laků. U bitumenových a pryžových výrobků se doporučuje provést zkoušku snášlivosti.</p> <p>Technické údaje:</p> <table><tr><td>hustota při + 20 °C</td><td>0,81 g/cm²</td></tr><tr><td>tloušťka filmu</td><td>cca 2 μm</td></tr><tr><td>charakter filmu</td><td>olejový</td></tr><tr><td>doba vytvoření filmu</td><td>cca 2 hod.</td></tr><tr><td>vydatnost</td><td>cca 180 m²/l</td></tr><tr><td>bod vzplanutí</td><td>61 °C</td></tr><tr><td>třída nebezpečnosti</td><td>A III</td></tr><tr><td>rozpuštědlo</td><td>technický benzín.</td></tr></table> <p>Likvidace odpadu Spotřebovaný BRANOtect A III je odpad, který vyžaduje zvláštní dohled ve smyslu zákona o recyklaci a zákona o odpadech včetně k tomu náležejících opatření.</p>	hustota při + 20 °C	0,81 g/cm ²	tloušťka filmu	cca 2 μm	charakter filmu	olejový	doba vytvoření filmu	cca 2 hod.	vydatnost	cca 180 m ² /l	bod vzplanutí	61 °C	třída nebezpečnosti	A III	rozpuštědlo	technický benzín.
hustota při + 20 °C	0,81 g/cm ²																
tloušťka filmu	cca 2 μm																
charakter filmu	olejový																
doba vytvoření filmu	cca 2 hod.																
vydatnost	cca 180 m ² /l																
bod vzplanutí	61 °C																
třída nebezpečnosti	A III																
rozpuštědlo	technický benzín.																

BRANOtect výrobky se smí používat výhradně k popsaným účelům (balení/ochrana kovových dílů). V případě následných škod, které vzniknou na základě nevhodného použití, nemůže být dodavatelem převzata odpovědnost.

Předkládané údaje odpovídají stávajícímu stavu technických znalostí a vědomostí, jsou nezávazné a musí být případně přizpůsobeny místním podmínkám. Nelze z nich odvodit právní nároky. V případě pochybností nás prosím kontaktujte za účelem stanovení správného technologického postupu.

Další informace najdete na www.kment.cz