

<p><i>Označení</i> BRANOCOP C</p>	<p><i>NÁZEV CHEMICKÉ LÁTKY - CHEMICKÉHO PŘÍPRAVKU</i> BRANOCOP C papír s obsahem VCI inhibitoru</p>	<p><i>Číslo katalogového listu</i> C/VZ-15/5</p>
<p>Kvalifikovaný produkt: BRANOCOP C Výrobce: BRANOPACK GmbH, SRN a BRANOPACK.cz Zástupce v ČR: BRANOPACK.CZ KL do: nepodléhá rekvifikaci</p>		<p><i>Normativní dokument:</i></p>
<p><i>Charakteristika:</i></p> <p>Antikoroziční papíry BRANOCOP C jsou pevné papíry s obsahem VCI inhibitoru (Volatile Corrosion Inhibitors) chránících výrobky z mědi a jejich slitin proti korozi. V balení se z těchto papírů vypařuje inhibitor a vytváří ochrannou atmosféru, která zabráňuje tvorbě koroze na kovových dílech. Díky stálému vypařování inhibitoru se i po krátkém otevření obalu ochranná atmosféra znovu rychle obnoví. Papíry BRANOCOP C působí jak v kontaktu (dotyku), ale i bezdotykově až na vzdálenost 30 cm. Dle potřeby mohou být použity jako přířezy, proložky nebo jako výplň celého obalu. BRANOCOP C je vhodný pro expedici, výrobu a skladování. Rychlost vytvoření ochranné atmosféry závisí na velikosti balení a množství použitého papíru. Ochranná atmosféra se vytvoří při vzdálenosti 12 cm do 24 hodin.</p> <p>Kovové povrchy by měly být bez zbytků po zpracování nebo mytí, tzn. čisté, suché a bez koroze. Rezidua na povrchu kovu z předcházejících technologických procesů mohou negativně ovlivnit účinnost ochrany proti korozi.</p> <p>Teplota baleného zboží a všech součástí obalu musí být sjednocena s okolním prostředím během balící a aktivační fáze. Vyvarujte se výkyvům klimatu před dokončením aktivační fáze, tj. před rovnoměrným usazením VCI par na povrchu dílů.</p>		
<p><i>Rozsah ochrany</i></p> <p>Papíry BRANOCOP C chrání měď a slitiny mědi.</p>		
<p><i>Způsoby provedení:</i></p> <p>BRANOCOP C jsou hladké papíry v různých gramážích, oboustranně účinné. Dodávají se jako role, archy, vaky, přířezy, např.:</p> <p>C4 (40 g/m²) – hladký.</p> <p>Dále jsou v nabídce i speciální provedení jako např.:</p> <p>KC 10 (115 g/m²) - krepový PKC 12 (100 g/m²) - krepový, s vrstvou PE.</p>		
<p><i>Skladování:</i></p> <p>Skladovat v suchu, chladnu, chránit před slunečním zářením. Maximální doba skladování v originálním obalu podle klimatických podmínek a těsnosti obalu až 3 roky.</p>		
<p><i>Bezpečnost práce:</i></p> <p>Při styku s materiálem by mělo být postaráno o dobré větrání prostoru, při práci nejíst a nepít, nepoužívat na pracovišti potraviny a po práci si omýt ruce a obličej. Dle TRGS 615 je pouze doporučeno používat vhodné rukavice. Balte pouze suché a čisté díly. BRANOCOP C - 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.</p>		
<p><i>Likvidace odpadu:</i></p> <p>Papír BRANOCOP C je recyklovatelný, ie označen znakem recyklace. Jeho výhřevnost se pohybuje okolo 11000 kJ/kg a může být energeticky zrecyklován. Není-li to technicky možné, může se papír s přihlédnutím na místní předpisy likvidovat nebo spálit s domácím odpadem. Papíry BRANOCOP C nejsou nebezpečným odpadem ve smyslu vyhlášky o nebezpečných látkách.</p>		

Telefonní čísla pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko:

Na Bojišti 1, 128 00 Praha 2

Tel. pro ČR (24 h denně):

224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

TRINS (Transportní informační a nehodový systém) tel. +420 476 709 826