



Uitgave: September 2007

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

# TENCO Bielzenzwart

<b>OMSCHRIJVING</b>	Tenco Bielzenzwart beschermt en verfraait bielzen en rolborders, is diepzwart van kleur, goed dekkend en sneldrogend. Kan zowel op nieuwe als eerder met carbolineum of cresoot behandelde bielzen of geïmpregneerde rolborders worden toegepast.
<b>VOORNAAMSTE KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- gemakkelijk verwerkbaar</li><li>- goede dekking</li><li>- waterafstotend</li></ul>
<b>TOEPASSING</b>	Tenco Bielzenzwart is alleen geschikt voor bielzen of rolborders in en om de tuin. Niet toepassen op bielzen waar men op zit of loopt.
<b>KLEUR EN GLANS</b>	Zwart, mat
<b>BASISGEGEVENS</b>	
Vorm	Dik vloeibaar
Dichtheid (s.g.)	ca. 0,92 kg/dm <sup>3</sup>
Vaste stofgehalte	470 gram/liter
Aanbevolen droge laagdikte	20-30 micron
Theoretisch rendement	10-12 m <sup>2</sup>
Droogtijden (15°C)	stofdroog 6 uur, overschilderbaar na 24 uur
Vlampunt	ca. 41°C
<b>GEBRUIKSAANWIJZING</b>	Tenco Bielzenzwart voor en tijdens gebruik goed roeren. Aanbrengen op schone, droge en vetvrije ondergrond met zachte langharige kwast. De eerste laag niet te dik aanbrengen en eventueel verdunnen met terpentijn. Op nieuw hout tenminste 2 lagen aanbrengen. Voor onderhoud kan als regel worden volstaan met 1 laag.
<b>VERDUNNING</b>	Terpentijn. Tenco Bielzenzwart is gebruiksklaar. Gereedschap kan worden gereinigd met terpentijn.
<b>GEBRUIKSVOORSCHRIFT</b>	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Herhaalde blootstelling kan een droge of gebarsten huid veroorzaken. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken. Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Damp/spuitnevel niet inademen. Niet blootstellen aan vuur/hitte. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. In goed gesloten verpakking bewaren. <b>OPLOSMIDDELRIJK</b> Ontvlambaar. EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/i) 600 g/l (2007)/ 500 g/l (2010). Dit product bevat max. 500 g/l VOS.
<b>VERPAKKINGEN</b>	1000 ml en 2500 ml