



Uitgave: September 2007

PRODUCTINFORMATIEBLAD

TENCO BITUMEN SILOLAK zwart

OMSCHRIJVING	Tenco bitumen silolak is een beschermende bitumineuze coating tegen aantasting door zuren van sleuf- en andere betonnen silo's waarin veevoeder is opgeslagen.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	Tenco Bitumen Silolak is zuur en alkali bestendig.
TOEPASSING	Tenco bitumen silolak is zeer geschikt voor de toepassing op onder meer sleuf- en betonnen silo's waarin veevoerders is opgeslagen. Tevens geschikt voor drinkwaterbakken en drinkwatertanks.
BASISGEGEVENS	
Vorm	dik vloeibaar
Vlampunt	ca. 41°C
Viscositeit	ca. 155-180 cSt
Dichtheid	± 0.92 kg/dm ³
Dampdichtheid	zwaarder dan lucht
Theoretisch rendement	8-10 m ² /liter, 40-45 micron
Droging	12 tot 15 uur (15°C.)
Vastestof-gehalte	470 gram/liter
GEBRUIKSAANWIJZING	De ondergrond moet droog en vrij zijn van vet en vuil. Loszittende oude teer- of bitumenlagen verwijderen. Voor en tijdens gebruik goed roeren. Voor een goede bescherming op nieuw werk tenminste 2 lagen aanbrengen. Bij toepassing op beton de eerste laag met ca. 5-10% terpentijn verdunnen om een goede indringing en hechting te bewerkstelligen. Tenco bitumen silolak aanbrengen met kwast, bokkepoet, verfröller of verfspuit. <u>NIET</u> met een zgn. rubbertrekker. Niet in direct zonlicht verwerken.
VERDUNNING	Terpentijn. Tevens kan gereedschap met terpentijn worden gereinigd.
GEBRUIKSVOORSCHRIFT	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 huid voorkomen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Damp/spuitnevel niet inademen. Niet blootstellen aan hitte/vuur. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. In goed gesloten verpakking bewaren. OPLOSMIDDELRJK Ontvlambaar. EU-grenswaarden voor dit product (cat A/i): 600g/l (2007) / 500 g/l (2010). Dit product bevat max. 500 g/l VOS.
VERPAKKINGEN	1.000 ml., 2.500 ml., 10 ltr., 25 ltr., 60 ltr. en 200 ltr.