

'Groen' voor uw omgeving en uw mensen.

Meer en meer regels worden vastgesteld om de impact van industriële activiteiten op het milieu en de medewerkers te minimaliseren. In sommige gevallen vergt dit kostbare investeringen die niet makkelijk terug te verdienen zijn. Zo is er een Europese richtlijn die het gebruik van oplosmiddelen en de negatieve effecten daarvan op mens en milieu moet minimaliseren. Deze richtlijn dient door alle lidstaten gerespecteerd en nageleefd te worden. Onderstaand een samenvatting van de Nederlandse uitvoering van deze Europese richtlijn:

Het Oplosmiddelenbesluit is een besluit dat de Europese richtlijn vluchtige organische stoffen in nationale wetgeving omzet, officieel het 'Oplosmiddelenbesluit omzetting EG-VOS-richtlijn milieubeheer'. Het is sinds 1 april 2001 in werking. Het besluit moet de uitstoot van vluchtige organische stoffen (VOS) beperken. Deze stoffen komen vrij bij gebruik van organische oplosmiddelen bij activiteiten als ontvetten, drukken, coaten, verven, reinigen van metalen en andere oppervlakken, chemisch reinigen en lijmen. Vanaf 31 oktober 2007 geldt het oplosmiddelenbesluit voor alle (industriële) activiteiten waarbij veel VOS vrijkomen (bron: www.wikilucht.nl). Bekijk of download het besluit op <http://wetten.overheid.nl/>

In de praktijk zult u echter ook ervaren, dat u niet zonder bovengenoemde activiteiten kunt om te voldoen aan de toenemende eisen van uw klanten. Nog steeds wilt u uw geproduceerde goederen beschermen tegen bijvoorbeeld beschadiging en corrosie.

De op één na grootste busbouwer van Europa is U al voorgedaan. Waar in het verleden alle bussen voorzien werden van een oplosmiddelhoudende coating aan de onderzijde van de bussen, wordt vandaag de dag enkel nog gewerkt met watergedragen equivalenten. Dit heeft niet alleen geleid tot een schonere productieomgeving (minder 'overspray'), maar ook een vriendelijkere werkomgeving voor mensen die werken aan een bus. Deze trend is voor alle busbouwers in Europa waar te nemen en zal zich ook zeker doorzetten in andere industrieën.

Tectyl producten worden vaak toegepast waar een metaal beschermd dient te worden tegen corrosie. Maar allang niet meer met dezelfde oplosmiddel gebaseerde producten zoals u die kent vanuit het verleden. Door jarenlange kennis en ervaring is er een nieuwe productlijn beschikbaar die watergedragen is en vrij van oplosmiddelen.

IPAR Industrial Partners b.v.
Tjalkkade 25, NL-5928 PZ Venlo
P.O.Box 3275, NL-5902 RG Venlo
The Netherlands
www.ipar.nl

phone +31 77 38 79 600
fax +31 77 38 22 137
e-mail info@ipar.nl
BTW no. NL 001788218B01
Bankaccount no. 68.87.59.807



Your 1-stop solution

Voor de gebruiker biedt dit tal van voordelen. Zo zijn de waterverdragen producten geurloos wat een enorme verbetering is ten opzichte van wat u gewend bent van de traditionele Tectyl producten. Bij juist gebruik van de watergedragen producten kan het verbruik flink worden teruggebracht (tot wel ca. 30%). Ook droogtijden van de Tectyl watergedragen producten zijn superieur ten opzichte van oplosmiddel gebaseerde producten. Ten slotte heeft het gebruik van deze producten geen negatieve gevolgen voor het milieu en draagt positief bij om te voldoen aan het bovengenoemde oplosmiddelenbesluit.

Uiteraard is een passend advies essentieel om uw conserveringsprobleem op een goede manier aan te pakken! Iedere situatie vergt een unieke aanpak waar wij als IPAR Industrial Partners b.v. u graag bij willen helpen.

Heeft u interesse in meer informatie, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen.

