

ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

FICHE TECHNIQUE

By nature,
for life



Le texte Française suis ci-dessous le texte Néerlandais.



ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Solveco Special. Snel werkende reiniger/ontvetter gebaseerd op een synthetisch, aromaatvrij oplosmiddel, voor de verwijdering van velerlei vervuilingen zoals van vetten en oliën, maar ook veel katten en harsen kunnen worden verwijderd.

Productomschrijving

Solveco Special is een product gericht op ontvettingstoepassingen bij technische diensten, waarbij snelle en gedegen werking vereist is. Tevens is een residueloos eindresultaat hier vaak noodzakelijk. Het geurloze/-arme karakter van Solveco Special maakt het product mensvriendelijk en verantwoord in gebruik. Solveco Special is volkomen aromaat- en halogeenvrij, droogt snel is vrij van 'milieulabelling'.

Oplossingsgebieden

- vervuilde machines
- tectyl-, bitumen en kitresten
- vervuilde motoren (en onderdelen)
- vervuild gereedschap
- vervuilde kettingen
- vervuilde filters
- reinigen van remmen en transmissies
- inkt- en harsresten
- spuitbussen remmenreiniger
- niet uitgehard pur-schuim
- vervuilde onderdelen
- vervuilde lagers
- viltstift

Duurzame oplossing

Solveco Special is de oplossing daar waar men snel en verantwoord te werk wil en moet gaan. In de praktijk is dat op plaatsen waar men genoodzaakt is om het oppervlak schoon en droog op te leveren. Solveco Special werkt snel en effectief.

Solveco Special is de verantwoorde vervanger voor tri, ethylacetaat, aceton, remmenreiniger, wasbenzine, thinners etc.

Speciale voordelen

- Aromaatvrij en heeft een neutrale geur
- Optimaal en zuinig aan te brengen door gebruiksvriendelijke sproeikop (USD) en het upside down spuitsysteem
- Prettig in gebruik en heeft een hoog oplossend vermogen
- Geeft een hoge oppervlakte energie (hechtingsmethodiek) in vele toepassingen hoge hechtingswaarde
- Werkt snel en droogt snel (en is een goed alternatief voor remmenreiniger)
- Bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals 1.1.1 trichloorethaan
- Heeft een sublieme ontvettende werking en laat geen residu achter
- Veilig op alle metaal- en veel kunststofsoorten (en is niet geleidend)

ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Toepassingsgebieden

- reinigen/ontvetten van onderdelen en gereedschappen
- reinigen/ontvetten van kogellagers, kettingen, transportbanden
- ontvetten van metalen en kunststoffen (eerst uittesten op bestendigheid)
- verwijderen van stickers en lijmresten
- verwijderen van kit- en harsresten in mengers en mixers
- reinigen van filters
- Vervanger van vluchtige, schadelijke spuitbusreinigers
- verwijderen van niet uitgehard pur-schuim
- verwijderen van viltstift en ontvetten metaal; nu in één stap.
- snel en zonder resten reinigen van transmissies, remmen en motoronderdelen

Bijzonderheden

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Kan bepaalde rubbers en kunststoffen aantasten. Bij twijfel eerst uittesten op een minder zichtbare plaats.



Solveco Special kan met haar ISEGA keurmerk een wezenlijke taak vervullen voor levensmiddelen -en aanverwante bedrijven, die volgens de H.A.C.C.P.-richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient onder voortdurende controle te staan. Solveco Special draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is ook uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

*Is een onafhankelijk Duits onderzoeksinstituut en geeft certificaten uit bij geschiktheid van reinigingsproducten voor de voedingsmiddelenindustrie.

Gebruiksaanwijzing

Solveco Special dient puur gebruikt te worden. Solveco Special kan verwerkt worden via verspraken, doek, kwast of dompelmethode.

- Verspraken: draai de nozzle van de sprayer zover los dat een straal ontstaat. Spray Solveco Special rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek of afspoelen met water of luchtdruk.
- Dompelen: dompel het object in de Solveco Special. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water of geforceerd drogen.
- Drogen door geforceerde droging, wil zeggen met behulp van een doek/tissue of door afblazen.
- Reiniging kan ondersteund worden met behulp van een borstel of een doek. Bij benatten van een doek voorkomt men nevelvorming, hetgeen o.a. zuiniger is in gebruik.

Verpakkingsmateriaal

Eco-Point International verpakt haar producten in metaal of in polyethyleen H.D. en neemt bij vervolgoorders lege/schone verpakking kosteloos retour voor recycling of reconditionering. P.E. heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu.

Sprayflessen van Eco-Point International zijn gemaakt van PE of PET: licht van gewicht, gering grondstofverbruik per verpakking, gering energieverbruik bij productie, vrijwel onbreekbaar, dus een lange levensduur, geringe hoeveelheden afval bij productie en latere recycling, geen schadelijke stoffen bij verbranding, 100% recyclebaar.

ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

FICHE TECHNIQUE

Solveco Special. Nettoyant/dégraissant à action rapide sur base d'un solvant synthétique sans aromates. Convient parfaitement pour l'élimination de nombreuses salissures comme les graisses et les huiles, les mastics et résines.

Description du produit

Solveco Special est un produit destiné aux applications de dégraissage dans les services techniques, sachant qu'une action rapide et fiable est exigée. En outre, un résultat final sans résidus est souvent nécessaire dans ce cas. L'aspect faible/sans odeur de Solveco Special rend le produit convivial et son utilisation responsable. Solveco Special est totalement exempt de composés aromatiques et halogènes, sèche rapidement et est exempt de « label environnemental ». Ce produit peut parfaitement remplacer les aérosols très irrespectueux de l'homme et de l'environnement qui sont encore utilisés dans de nombreux services techniques.

Domaines de solutions

- machines sales
- résidus de tectyl, de bitumes et de mastic
- moteurs encrassés
- outils contaminés
- chaînes sales
- filtres contaminés
- résidus d'encre et de résine
- nettoyant freins en aérosol
- mousse polyuréthane non durcie
- pièces détachées sales
- roulements sales
- stylo feutre

Solution durable

Solveco Special est la solution pour tous ceux qui veulent et doivent travailler vite et surtout de manière responsable. En pratique, il s'agit d'endroits où il est impératif de laisser la surface propre et sèche. Solveco Special agit rapidement et efficacement.

Solveco Special est l'alternative responsable au trichloréthylène, à l'acétate d'éthyle, à l'acétone, au nettoyant freins, à l'essence F, aux diluants, etc.

Les prestations spéciales

- Solveco Special est sans arôme et a une odeur agréable
- Solveco Special est agréable à utiliser
- Solveco Special confère une haute énergie de surface
- Solveco Special agit rapidement et sèche vite
- Solveco Special ne contient pas d'hydrocarbures chlorés, comme le 1.1.1-trichloroéthane
- Solveco Special a une action dégraissante exceptionnelle et ne laisse pas de résidus
- Solveco Special est respectueux de l'homme, de l'environnement et des matériaux
- Solveco Special est sans risque sur tous les types de métaux et sur de nombreuses matières plastiques (il n'est pas conducteur)

ECOPPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Applications

- nettoyage/dégraissage des pièces et outils
- nettoyage/dégraissage des roulements à bille, chaînes, convoyeurs
- dégraissage de métaux et matières plastiques (tester d'abord la résistance)
- élimination des autocollants et des résidus de colle
- élimination des résidus de mastic et de résine dans les mélangeurs et les mixeurs
- nettoyage des filtres
- élimination de la mousse de polyuréthane non durcie
- élimination de stylo feutre et dégraissage du métal ; désormais en une seule étape.

Détails

Ne pas pulvériser en présence d'une flamme vive et maintenir à l'écart des sources d'ignition. Peut altérer certains caoutchoucs et plastiques. En cas de doute, faire d'abord un essai à un endroit moins visible.



Grâce à son label ISEGA, Solveco Special peut être d'une grande utilité pour les industries alimentaires et assimilées, qui doivent respecter les normes HACCP. L'encrassement constitue un « point critique » et doit faire l'objet d'un contrôle permanent. Solveco Special contribue à un environnement de travail sous contrôle et peut également très bien être mis en œuvre dans le cadre des standards BRC et IFS.

*Institut de recherche allemand indépendant qui décerne des certificats lorsque les produits de nettoyage conviennent au secteur alimentaire.

Mise en œuvre

Solveco Special doit être utilisé à l'état pur. Solveco Special peut être mis en œuvre par pulvérisation, au moyen d'un chiffon, d'un pinceau ou par immersion.

- Pulvérisation : desserrer la buse du pulvérisateur jusqu'à l'apparition d'un jet. Pulvériser Solveco Special directement sur l'objet à nettoyer. Laisser agir le produit, puis l'ôter à l'aide d'un chiffon ou rincer à l'eau ou à l'air comprimé.
- Immersion : immerger l'objet dans le produit Solveco Special. Laisser le produit agir quelques instants. Faire ensuite égoutter l'objet et rincer à l'eau ou par séchage forcé.
- Sécher par séchage forcé ou séchage à l'air, c'est-à-dire à l'aide d'un chiffon/tissu ou en soufflant.
- Le nettoyage peut se faire à l'aide d'une brosse ou d'un chiffon en plus. L'humidification du chiffon évite la formation de brume, ce qui réduit notamment la consommation de produit.

Conditionnement

Eco-Point International conditionne ses produits dans des emballages en métal ou en polyéthylène H.D. et reprend ensuite gratuitement les emballages vides/propres pour les recycler ou les reconditionner. Le polyéthylène (PE) n'a pas d'effet nocif sur l'environnement en cas de combustion.

Les vaporisateurs d'Eco-Point International sont fabriqués en PE ou PET : légers, économie de matières premières par emballage, faible consommation d'énergie pendant la production, pratiquement incassables, d'où une grande longévité, faibles quantités de déchets pendant la production et le recyclage ultérieur, pas de substances nocives à la combustion, 100 % recyclables.