



Eurol Safe Clean Solve

Ein umweltschonendes Reinigungskonzept

Beschreibung

Eurol Safe Clean Solve ist mehr als ein Reiniger. Dieses umweltverträgliche Reinigungskonzept besteht aus regenerativen, vollständig biologisch abbaubaren und ungiftigen Bestandteilen. Sowohl die Verpackung als auch das Etikett sind vollständig recycelbar, beides wurde aus recycelbarem Kunststoff der jüngsten Generation aus pflanzlichen oder 100-prozentig recycelten Ausgangsstoffen hergestellt. Das macht Eurol Safe Clean Solve zu einem wirklich nachhaltigen und regenerativen Produkt der jüngsten Generation. Durch seine Eigenschaft, auch stärkste Verschmutzungen, wie schwarzes Schmierfett, Öl, Teer, Bitumen und sogar Asphaltreste zu beseitigen, ist dies ein idealer sicherer Reiniger für schweres Gerät in der Transport- und Schwerindustrie, in Werkstätten, im Offshoresektor, Straßenbau, Landwirtschaft usw. Es ersetzt auch aggressive und teure Reiniger zum Entfernen alter PFPE-Schmierfettreste.

Gebrauchsanweisung

Wischen Sie zunächst vor der Anwendung des Reinigers die Verschmutzung beispielsweise mit einem Tuch oder mit Papier möglichst gründlich ab
Sprühen Sie den Reiniger auf die verschmutzte Stelle
Lassen Sie den Reiniger bei sehr starker Verschmutzung einige Zeit einwirken
Nehmen Sie die Verschmutzung mit einem sauberen Tuch oder einer Bürste ab
Wenn nötig, anschließend mit Wasser abspülen
Die grüne HDPE-Verpackung kann mit dem HDPE-Recycling entsorgt werden
Leere recycelte PET-Sprühdosen können mit dem PET-Recycling entsorgt werden

Eurol Safe Clean Solve hat folgende Eigenschaften

Vollständig biologisch abbaubarer Reiniger auf Pflanzenbasis
Keine gefährlichen Bestandteile
Verpackung hergestellt aus regenerativem BIO-Kunststoff
Verpackung ist recycelbares HDPE
Nach ISO-Zertifizierung nachhaltiges Beschaffungsverfahren
Entfernt starke Verschmutzungen wie Teer, Öl, schwarzes Schmierfett usw.
Ideal zur Reinigung von Gegenständen mit alten PFPE-Fettrückständen

Physikalische Eigenschaften

Farbe	Gelb		
Flammpunkt	100 °C		ASTM D 93

Cleaning - Artikelnummer S007700
Version 2.0, 01-11-2023

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurolspecialty.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.