

**ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ**

Дата на издаване: 01.09.2020

**Polystar® Plus – Високоэффективен почистващ препарат****Приложение:**

Високоэффективен мултифункционален почистващ препарат за цялостно външно и вътрешно почистване на автомобили.

**Описание на продукта :**

Polystar® Plus е почистващ концентрат без съдържание на разтворители с висока почистваща способност и ефект на разтваряне на мазнините. Премахва почти всички замърсявания в автомобила. Може да се използва върху боя, стъкло, кожа, пластмаса, вътрешни облицовки и текстил.

**Препоръки за разреждане при вътрешно почистване:**

Леко замърсяване	1:50
Средно замърсяване	1:10
Силно замърсяване	1:3

**Допълнителна информация:**

Преди употреба проверете за съвместимост на материалите. Не пръскайте върху горещи бои и не позволявайте на продукта да изсъхне. Не нанасяйте върху небоядисан метал, сензорни екрани или кожа. Изключително за а промишлена и професионална употреба. Дръжте далеч от деца. Информационен лист за безопасност може да намерите на нашия сайт: [www.adacolor-bg.com](http://www.adacolor-bg.com)

Плътност:  
1,07

**Характеристики:**

широк спектър на приложения  
ефективно почистване

ефективно срещу масло и мазнини

**Нанасяне:**

Вътрешно приложение: Напръскайте върху Polytop микрофибърна кърпа и избършете повърхностите. Външно приложение: Напръскайте директно върху замърсяването и го оставете да действа 1-2 минути. Ако е необходимо, използвайте четка за почистване. Изплакнете обилно с чиста вода.

**Препоръки за разреждане при външно почистване:**

Леко замърсяване	1:100
Средно замърсяване	1:15
Силно замърсяване	1:5

**Съставки:**

ЕС 648/2004: катионни повърхностноактивни вещества по - малко от 5%, нейногенни повърхностноактивни вещества по-малко от 5%, амфотерни повърхностноактивни вещества по-малко от 5%, хелатообразуващи агенти (GLDA) по-малко от 5%, фосфонати по-малко от 5%, аромати (ЛИМОНЕН, ЛИНАЛООЛ, ЦИТРАЛ), багрило, допълнителна информация: силикати, алкални

**Предупреждения за опасност:**

Предизвиква дразнене на кожата. Предизвиква сериозно дразнене на очите.

ВНИМАНИЕ

