

**SNOWCLEAN Micro 115**  
**(A 390)**  
**Mikroemulsja odtłuszczająca.**

**Dane produktu:**

<b>Nr artykułu</b>	-	3203
<b>pH</b>	-	10,0
<b>Stan skupienia:</b>	-	ciecz
<b>Kolor</b>	-	bezbarwny/ klarowny
<b>Dostępne opakowania:</b>	-	10, 25, 200, 1000 l



**Przeznaczenie:**

Mikroemulsja przeznaczona do usuwania „na zimno” szczególnie uporczywych zanieczyszczeń ze smoły, asfaltu i zanieczyszczeń komunikacyjnych z powierzchni lakierowanych, gumowych i aluminiowych. Stosowana także w myjniach szczotkowych do okresowego oczyszczania szczotek.

**Zastosowanie:**

Odtłuszczanie powierzchni silnie zanieczyszczonych tłuszczami roślinnymi i zwierzęcymi.

**Zalecane stężenia roztworów roboczych:**

W zależności od wrażliwości powierzchni, stopnia i charakteru zanieczyszczenia oraz zastosowanej techniki czyszczenia od **5-25%**.

Nanieść na powierzchnię przy pomocy pędzla, gąbki, szczotki lub opryskiwacza i po 5-10 minutach spłukać wodą.

**Cechy produktu:**

Nie zawiera związków fosforu i AFE  
Biodegralny  
Opakowania zatwierdzone przez UN

**Skład:**

Destylaty lekkie obrabiane wodorem (ropa naftowa);  
Fracja naftowa –  
niespecyfikowana (<0,1% benzenu) - 10-20%  
Alkohol etoksylogowany C10 - 1-5%  
Amfoteryczny detergent - 1-5%  
NTA - 1-5%

Dietanoloamid kwasów oleju kokosowego - 10-15%

**Zawiera:** 5-15% rozpuszczalników alifatycznych, 15-30% niejonowych substancji powierzchniowo czynnych, <5% NTA, <5% amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych

**Oznaczenie:**



Destylaty lekkie obrabiane wodorem (ropa naftowa)