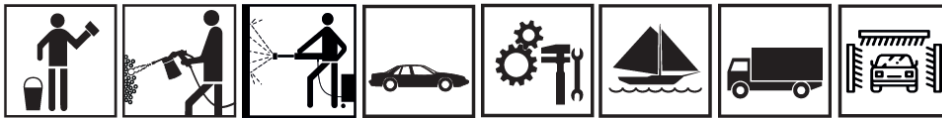




## AC-16 PLUS

Erikoispuhdistusaine erityisesti kuljetuskaluston, moottoreiden ja huoltohallien pesuun. Tehoa hyvin öljy- ja rasvalikaan sekä maantiepikeen ja -suolaan. Pesun jälkeen pinta on kirkas ja vettä hylkivä. AC-16 Plus on kasviöljyjohdannainen ja biologisti hajoava sekä liuotinvapaa.



### Olomuoto

Neste

### Tehoaineet

Ionittomia pinta-aktiivisia aineita 5-15 %

**Käyttöliuoksen pH 10**

### Käyttöala

Tuote soveltuu autojen, veneiden ja moottoreiden puhdistukseen, sekä erityisesti vaikean lian poistoon teollisuuskohteissa. Pesun jälkeen pinta on kirkas ja vettä hylkivä. Myös tahrannoistoon ja lattioiden peruspuhdistukseen siivouskohteissa. Lattia voidaan pestä myös yhdistelmäkoneella.

### Käyttöohje

Matalapaine- ja esileivityksessä annostus 1:5-1:20. Paineepesukoneissa 1:0-1:5. Harjapesukoneissa 1:10-1:40. Yhdistelmäkoneissa 1-6ml/ 11 vettä. Kaikki annostukset likaisuuden mukaan.

Huom! Pumppusyöttöisissä laimentamattomana. Levitä valmis pesuaineliuos esim. matalapainekannun avulla kuljetuskaluston pintaan. Anna vaikuttaa 2-10 min. Tehosta tarvittaessa pesua paineella tai harjalla/sienellä. Älä anna aineen kuivua pestävälle pinnalle, älä käytä kuumilla pinnoilla. Ei saa käyttää suorassa auringonpaisteessa. Pese alhaalta ylöspäin. Huuhtelee huolellisesti. Ympäristön suojelemiseksi, valitse pesupaikka, jossa viemäri on liitetty kunnalliseen viemäriverkostoon.

### Varastointi

Suojeltava pakkaselta

### Laimennussuhde

Matalapaine- ja esileivityksessä	1:5-1:20
Paineepesukoneissa	1:1-1:5
Harjapesukoneissa	1:10-1:40

Pumppusyöttöisissä laimentamattomana  
Yhdistelmäkoneissa 5-30 ml/5 l vettä

### Huomioitavaa

Vaurioittaa vakavasti silmiä. Käytä silmien-suojainta. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsalla vedellä.

### Pakkaus & ympäristö

Pakkaus on polyeteeniä, puhdistettu pakkaus voidaan kierrättää tai polttaa asianmukaisissa laitoksissa.

### Pakkaukset

78028002	6 x 1L	EAN 4740020259199
78028003	3 x 5 L	EAN 4740020259151
78028004	25 L	EAN 4740020259267
78028005	200 L	EAN 4740020259854
78028006	1000 L	EAN 4740020259847