



TEOLLISUUDEN SUIHKUPESUAINEET

# TK 123

EMÄKSINEN RASVANPOISTOAINES SUIHKUPESUKONEISIIN

## Käyttöalue

Tuote sopii leikkuunesteiden, suojaöljyn ja rasvan poistoon. Teollisuuspesuaine toimii erinomaisesti matalissa lämpötiloissa 30 – 40 °C. Sopii myös korkeapainepesuun ja työstönestesäiliöiden pesuun. Erittäin laaja-alainen tehoaineiden seos, joka kattaa useimmat teollisuuspesutarpeet. Soveltuvuus eri metalleille

Rauta	Teräs	Alumiini	Kupari
••	•••	••	••

Soveltuvuudet käyttövevyksillä 2-5%. Tutustu tuotetiedotteen käyttöohjeisiin.  
••• paras soveltuvuus •• soveltuu hyvin • voidaan käyttää

## Ominaisuudet

Matalavaahtoinen emäksinen teollisuuspesuaine. Veteen liukeneva. Monikomponenttinen korroosionsuoja, joka antaa erittäin hyvän korroosiosuojan.

## Käyttöohje

	Suihkupesukoneet	Korkeapainepesu
Annostus:	1-4 %	3-6%
Käsittelyaika:	3-10 min.	3-10 min.
Käyttölämpötila:	30-40 °C	tarpeen mukaan

Kylvyn seuranta titraamalla:  
Näyte 10 ml  
Indikaattori fenolftaleiini  
Titrausliuos 0,1 N HCl  
Titrauskerroin 0,74

## Huomioitavaa

Tuote vaatii pesun jälkeisen huuhtelun. Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.

## Koostumus

Tehoaine		Vaikutus
Anionisia tensidejä	5-15%	Alentaa veden pintajännitystä ja irrottaa likaa.
Natriummetasilikaattia	5-15%	Emäksinen aine pH:n säätöön
Trietanoliamiinia	< 5%	Suojaa metallipintoja hapen ja kosteuden aiheuttamalta korroosiolta
MGDA	< 5%	Sitoo metalli-ioneja (kompleksoi)
Fosfonaattia	< 5%	Sitoo metalli-ioneja (kompleksoi)
Korroosionestoaineita	5-15%	Suojaa metallipintoja hapen ja kosteuden aiheuttamalta korroosiolta.
Ionittomia tensidejä	< 5%	Alentaa veden pintajännitystä ja irrottaa likaa.

Ulkonäkö ja tuoksu  
pH  
Varastointi  
Valmistusmaa

Kellertävä, amiinin tuoksuinen neste.  
tiivisteessä 13,5. pH käyttöliuoksessa n. 11  
Lämmin/viileä varasto. Alkuperäispakkauksessa, tiiviisti suljettuna.  
Suomi

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus Katso käyttöturvallisuustiedote.

Pakkaukoko/tuotekoodi	20 l	423505
	200 l	423509
	1000 l	423507

## Lisätietoja



Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus kotisivuiltamme [www.kiiltoclean.fi](http://www.kiiltoclean.fi) tai asiakaspalvelustamme e-mail [asiakaspalvelu@kiiltoclean.fi](mailto:asiakaspalvelu@kiiltoclean.fi).

7/11

KiiltoClean<sub>oy</sub>

PL/Box 157, 20101 Turku, FINLAND, puh./tel. +358 (0)207 710 400, [www.kiiltoclean.fi](http://www.kiiltoclean.fi)

## Teollisuuden suihku- ja kammiopesuaineiden soveltuvuudet eri metalleille

	Rauta	Teräs	Alumiini	Kupari
PILOTECH B1	●●●	●●●	●●●	●●●
PILOTECH B2	●●●	●●●	●●●	●●●
PILOTECH B3	●●	●●●	●	●●●
TK 123	●●	●●●	●●	●●
KIILTO METAL 32	●●●	●●●		
KIILTO METAL ALU	●●●	●●●	●●	

Soveltuvuudet käyttöväkevyyksillä 2-5%. Tutustu tuotetiedotteen käyttöohjeisiin.

●●● paras soveltuvuus ●● soveltuu hyvin ● voidaan käyttää