

ADEMIX

**ECO-ČISTIČ pro barvy na bázi
rozpouštědel a vody**

NULOVÉ VOC - NULOVÉ NEBEZPEČÍ



Vysoká účinnost :
Nízká spotřeba, prodloužená životnost

Vysoká účinnost u barev na bázi vody
i rozpouštědel

Stabilní a neklasifikovaný roztok ADEFY,
snadno biologicky rozložitelný, stabilní
při použití a opakovaně použitelný

Eko-čistič připravený k použití



100 % FRANCOUZSKÁ
VÝROBA

**SPRÁVNÁ ALTERNATIVA
K NEBEZPEČNÝM
ROZPOUŠTĚDLŮM:**

MEK, acetát, xylen, toluen, benzen, aceton,
propanol a další aromatické rozpouštědla

JEDNODUCHÝ A BEZPEČNÝ

- Bez rozpouštědel na bázi ropy a bez halogenovaných rozpouštědel
- Žádný silný zápach
- Nehořlavý, nedráždivý
- Stabilní a bezpečný během celé doby životnosti (použití, skladování a likvidace)
- Bez terpenů

VLASTNOSTI

TECHNICKÉ:

Aspekt	Kapalina
Barva	Bezbarvá až světle žlutá
Zápach	Charakteristický
Tlak páry při 20 °C	< 10 Pa
Bod vzplanutí	> 100 °C
Relativní hustota	1010 - 1050 kg/m ³
VOC podle směrnice 2010/75/EU	0 %

BALENÍ:

Kanistr	20 l
Barel	200 l
Kontejner	1000 l
Ostatní na dotaz	

ADEMIX

Okamžitě účinkuje na:

Barvy na bázi vody
Barvy na bázi rozpouštědel
Barvy pro přelakování

Doporučený pro čištění:

Ručních stříkacích pistolí

Srovnávací test s
nebezpečným rozpouštědlem



Spotřeba	/ 4 až 5
Odpad	/ 4 až 5
Vratitelný a znovu zpracovatelný	/ 4 až 5

Automatické stříkací pistole

Srovnávací test
s nebezpečným rozpouštědlem



Spotřeba	/ 5 až 6
Odpad	/ 5 až 6
Vratitelný a znovu zpracovatelný	/ 5 až 6

Membránová čerpadla Pístová čerpadla

Srovnávací test s
nebezpečným rozpouštědlem



Spotřeba	/ 4 až 5
Odpad	/ 4 až 5
Vratitelný a znovu zpracovatelný	/ 4 až 5

Tlakové nádoby

Srovnávací test s
nebezpečným rozpouštědlem



Spotřeba	/ 8 až 10
Odpad	/ 8 až 10
Vratitelný a znovu zpracovatelný	/ 8 až 10

