



100% ecologische  
vervanger  
van ammonia



**epi** eco-point  
international

# Technical Data Sheet

## ECO100 Kant-en-Klaar en ECO100 Concentraat

Parameter	ECO100 K en K	ECO100 Concentraat	Eenheid
Kleur	Blauw	(Licht) Blauw	
Dichtheid	1.0 +/- 0.1		g/ml
pH	10-11		
Vlampunt	Geen	Geen	°C
Geur	Aangenaam citrus	Mild citrus	
VOS gehalte	<1	<10	%
Verdunnen	Ready to use	10 tot 100 keer	
Shelf life	Binnen 2 jaar gebruiken	Binnen 2 jaar gebruiken	Zie opbouw batchno.

### Toepasbaar voor:

Ontwikkeld voor het ontvetten en reinigen van schilderwerk en verder inzetbaar voor reguliere reiniging van kozijnen, gevel elementen, vloeren, deuren, caravan, velgen, tuinmeubelen, barbecue, fornuis, enz.

### Verdunnen:

Concentraat wordt gewoonlijk 10 maal verdund (vaker is mogelijk) door spray flacon te hervullen met 500 ml water en 50 ml **ECO100** Concentraat.

### Verwerking:

Aanbrengen door verneveling en met (zachte) borstel of spons in de vervuiling wrijven. Laat enkele minuten inwerken en afnemen met vochtige doek of spons. Bij zware vervuiling de behandeling herhalen of langer laten inwerken; eventueel in een hogere concentratie toepassen.

### Verpakkingen:

500 ml sprayflacon <b>ECO100</b> Kant en Klaar	EAN code:8717279520306
1 ltr fles <b>ECO100</b> Concentraat	EAN code:8717279520337
5 ltr can <b>ECO100</b> Concentraat	EAN code: 8717249520368

### Opbouw batchno.

Opgebouwd uit productcode (3 cijfers) weekno. (2 cijfers) en jaartal (2 cijfers) – uniek volgnummer (voorbeeld 2232215-10112). (Shelf life hier dus minimaal tot week 22, 2017)

### Producent:

Eco-Point international BV  
Postbus 137  
4660 AC Halsteren (Nederland)  
Website: [www.ECO100.nl](http://www.ECO100.nl)  
email: [info@ECO100.nl](mailto:info@ECO100.nl)