

<b>TECHNICKÝ LIST</b>		
<b>AB METAL, s.ro.</b>	<b>DELIZIA AMMORBIDENTE FIOR DI LOTO</b> <b>Aviváž FIOR DI LOTO</b>	Dátum vydania: 11.01.2016
		Dátum revízie: 1.6.2017
		Revízia: 1
		Strana 1 z 1

**Distribútor pre SR:**

AB METAL, s. r. o.  
Dr. K. Kmeťku 80/28  
01301 Teplička nad Váhom  
Telefón:0903 776 688  
E-mail: skrivankova@deliziasr.sk

**Výrobca Taliansko :**

CLEM DETERGENTI S.R.L., Via Corcioni, 7, Ottaviano (NA), commerciale@deliziadetersivi.it

**Charakteristika:**

Aviváž na pláchanie bielizne a textílií do práčky a v rukách. Je zmes katiónovo povrchovo aktívnych látok a alifatických rozpúšťadiel, ktoré umožňujú, aby bielizeň ostala príjemne voňavá a mäkká na dotyk.

**Oblasti použitia:**

Je vhodný pre všetky typy vlákien: bavlna, ľan, vlna, hodváb, a jemné.

**Použitie:**

40ml aviváže naliať do výsuvného dávkovača práčky.

Ručne: 50ml na 10 litrov vody. Ponorte bielizeň do vody a nechajte niekoľko minút pôsobiť a potom vyžmýkajte.

Produkt vhodný pre použitie v činnosti, kde sa vyžaduje systém riadenia **HACCP** v súlade s Reg. ES. 852/2004.

**Vlastnosti chemicko fyzické:**

<b>Fyzický stav:</b>	tekutý
<b>Farba:</b>	biela
<b>Vôňa:</b>	fior di loto
<b>pH 20 °C:</b>	< 4
<b>Pena:</b>	neprítomná
<b>Rozpustnosť vo vode</b>	celkový

**BIODEGRADABILITA > 90%** (Art. 2 e 4 Legge 26/04/1983 n° 136)

**Prísady v súlade s nariadením (ES) NR. 648/2004**

Menej ako 5% katiónové povrchovo aktívne látky  
Zmes METHYLCLOROISOTIAZOLINONE a METHYLISOTIAZOLINONE

**DETEKCIA alergénnych látok**

Butylphenyl Methylpropional, Citronellol, alpha-Amylcinnamaldehyde, Geraniol, Cinnamyl alcohol, Isoeugenol  
Coumarin, Alpha Isomethyl Ionone, Anisyl Alcohol

**Doplnkové informácie:** Distribútor pre SR nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku distribútora v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné informácie sprievodcu s inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu.