

TERMÉKLAP

1. A termék azonosító adatai			
A termék pontos megnevezése, rendeltetése		DY 07 Safe cost foly.szappan 5000 ml	
2. Információk a termékről			
Termékre vonatkozó jogszabályi előírás(ok)		A termékbe épített összetevők, a termék címkézésén a szöveges deklarációk 1223/2009/EK- kozmetikai előírásainak megfelelően.	
Minőség-megőrzési idő vagy felhasználhatósági időtartam (jelölésének formája, feltüntetésének helye)		Minőség-megőrzési idő: 2 évig Felhasználható: lásd a flakonon (nap/hónap/év)	
Termék funkciója		Kozmetikai tisztálkodószer	
Tárolási feltételek (ha lényeges)		Eredeti zárt csomagolásban, 5-25 °C között, száraz, közvetlen napfénytől védett helyen tárolandó.	
Fogyasztói csomagolás nettó mennyisége(i)		1000 és 5000 ml	
Csomagolás módja		11 PET flakonban és PE kannában menetes kupakkal ellátva	
A termék előállításához felhasznált összetevők felsorolása csökkenő mennyiségi sorrendben a jogszabályi követelményeknek megfelelően		Aqua; Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Coco Dea, Sodium Chloride; Parfum; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone; Citric Acid	
A termék illatosítására használt kompozícióban jelen levő allergén illatok és azok pontos mennyisége m/m% értékben a termék teljes összetételére vonatkoztatva		A használt illat allergén összetevőinek koncentrációi nem nagyobbak a 100ppm határértéknél, ezért nem kerültek feltüntetésre.	
A termékre vonatkozó jogszabályban előírt bejelentési/regisztrációs szám jelzete, kiadója, érvényessége (ha van ilyen)		A termék CPNP(referencia szám) bejelentés kötelezett:3819347	
A termékre vonatkozó, a forgalmazás feltételeként jogszabályban előírt kísérő dokumentum (pl. biztonsági adatlap, használati-kezelési útmutató, szerelési útmutató, stb.)		-	
3. A termék minőségi jellemzői (a vonatkozó előírások figyelembe vételével)			
Fizikai paraméterek	Célérték (g/ ml, ml, %)	Határérték ^{1*} minimum-maximum	Vizsgálati előírás ^{2*}
Sűrűség, 20°C	g/ml	1,01-1,03	MSZ 11433/11
Viszkozitás 20°C, ø4mm	másodperc	80 sec 0+40	MSZ 11433/12 F4 szerint
Szárazanyag tartalom, 105°C, 3óra	%	8,8±0,5	MSZ 11433/14

TERMÉKLAP

Töltési térfogat	ml	5000±75	MSZ 11433/2
Kémiai paraméterek	Célérték	Határérték^{1*} minimum-maximum	Vizsgálati előírás^{2*}
pH (1% old. 20°C-on)		7±0,5	MSZ 14160/12
A fentiekbe nem sorolható méréses vagy minősítéses jellemzők (amennyiben a termékre értelmezhető ilyen)			
Érzékszervi, alkalmazástechnikai tulajdonságok, a megtehető eltérésekkel			
megjelenés, szín	fehér, opálosított		
illat	virág		
egyéb	viszkózus folyadék		
Mikrobiológiai paraméterek (amennyiben a termékre értelmezhető)	Elfogadhatósági határ^{3*} „M”		
Összes élő aerob és fakultatív anaerob mezofil mikroba szám/g	<10 ³		
Penészgomba szám/g	<10 ²		
Pseudomonas aeruginosa/g	negatív		
Ha az előállító tanúsított minőségirányítási rendszert működtet – tanúsítás területe, – tanúsítás és érvényesség dátuma, – tanúsító neve	ISO 9001: 2015 háztartás vegyipari és kozmetikai termékek gyártása 09/06/2023 SGS		

1*: akkor kell megadni, ha jogszabályban nem szabályozott, vagy annál szigorúbb az előírás

2*: akkor kell megadni, ha a célérték csak adott módszerrel meghatározva érvényes, vagy előállítói házi módszerrel kell meghatározni

3*: akkor kell megadni, ha a paraméter a vonatkozó jogszabályi előírásban nem szerepel, vagy attól eltérő (szigorúbb) az elfogadhatósági határ

Boros Dániel
a terméklapot készítette