

TERMÉKLAP

1. A termék azonosító adatai			
A termék pontos megnevezése, rendeltetése	Well Blue fresh tusfürdő 1000 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 ml		
Csomagolás módja	menetes rögzítésű kupakkal ellátott PET flakonban		
A termék előállításához felhasznált összetevők felsorolása csökkenő mennyiségi sorrendben a jogszabályi követelményeknek megfelelően	Aqua; Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride; Cocamide DEA; Cocamidopropyl Betaine; Glycol Distearate; Parfum; Preservator (CIT/MIT); Citric Acid; CI 42090.		
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. Triclosan tartalom:0,15%		
A termékre vonatkozó jogszabályban előírt bejelentési/regisztrációs szám jelzete, kiadója, érvényessége (ha van ilyen)	A termék CPNP bejelentés száma:1271386		
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	160±40	MSZ 11433/12 F2 szerint
Szárazanyag tartalom, 105°C, 3óra	%	10,6±0,5	MSZ 11433/14

TERMÉKLAP

Töltési térfogat	ml	1000±15	MSZ 11433/2
Kémiai paraméterek	Célérték	Határérték^{1*} minimum-maximum	Vizsgálati előírás^{2*}
pH (1% old. 20°C-on)		6±0,5	MSZ 14160/12
A fentiekbe nem sorolható mérések vagy minősítési jellemzők (amennyiben a termékre értelmezhető ilyen)			
Érzékszervi, alkalmazástechnikai tulajdonságok, a megtehető eltérésekkel			
megjelenés, szín	kék		
illat	parfümös		
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: 2017 háztartás vegyipari és kozmetikai termékek gyártása 05/02/2017-2021 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

Felülvizsgálat dátuma: 2021.08.17.