

STF 6000

"Produkt o najwyższym stężeniu na rynku"



Bardziej wszechstronne płyny STF można stosować we wszystkich zakresach temperatur, odpowiednio dostosowując ilość produktu (zgodnie z poniższą tabelą). Dzięki płynom STF możliwe jest używanie jednego produktu przez cały rok.

STF 6000 to płynny środek zapachowy do przenośnych toalet o największym stężeniu na świecie. Oprócz trwałej, mocnej niebieskiej barwy, płyn STF 6000 wyróżnia się największą ilością składników czynnych z całej naszej gamy tego rodzaju produktów.

Ten produkt ulega biodegradacji.

- Produkt o najwyższym stężeniu na rynku
- Najbardziej ekonomiczna formuła
- Największa ilość barwnika, oraz składników aktywnych
- Najlepsza kontrola nieprzyjemnych zapachów
- Bez dodatku formaldehydu
- Niepozostawiający śladów barwnik – zachowaj czystość rąk
- Mała ilość do transportu – oszczędność kosztów dostawy
- Efekt na cały tydzień – gwarantowany
- **Zapachy:** Guma do żucia, wiśnia, cytryna, świeży/mango, górski wiatr
- **Dostępne pojemności:** 1L, 23L, 208L, 1041L

Sposób mieszania	Temperatura	STF 6000	
Bezpośrednia dawka	T° > 31°C	30 ml	+19 l wody w zbiorniku
	21°C > T° < 30°C	23 ml	
	11°C > T° < 20°C	15 ml	
	T° < 10°C	8 ml	
Roztwór	T° > 31°C	1.05 L	1. 1000L roztworu 2. +19 l roztworu w zbiorniku
	21°C > T° < 30°C	0.88 L	
	11°C > T° < 20°C	0.70 L	
	T° < 10°C	0.35 L	
Metoda dwóch kroków	T° > 31°C	180 ml	roztworu* +19 l wody w zbiorniku
	21°C > T° < 30°C	150 ml	
	11°C > T° < 20°C	120 ml	
	T° < 10°C	60 ml	

*Rozcieńczony jest równy jednej dawce SFT + 8 dawek wody.
 Lub wlanie jednego 23-litrowego pojemnika do 208-litrowego zbiornika + dopełnienie wodą.