

Parliamo di detersivi super concentrati

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

FILIERA DEL RISPARMIO



UNA SCATOLA DA 12 BOTTIGLIE DA It. 1 DI DETERSIVO CONCENTRATO



EQUIVALE A BEN 5 SCATOLE DA 12 BOTTIGLIE



MENO COSTI DI



MENO SPAZIO IN MAGAZZINO



MENO COSTI PER GLI IMBALLI



VANTAGGI PER L'AMBIENTE

- MENO PESO TRASPORTATO



- MENO COMBUSTIBILE CONSUMATO



- MENO PLASTICA UTILIZZATA



- MENO CO2 IMMESSA NELL'AMBIENTE E QUINDI ATMOSFERA MENO INQUINATA

- Ciò nonostante i super concentrati non decollano perché:
- Sul mercato i concentrati costano di più del prodotto normale
 - Gli utilizzatori non sanno dosarlo
 - Sembra che utilizzarne poco dia un risultato insufficiente



Per ottenere un super concentrato è generalmente sufficiente togliere l'acqua ad un normale detersivo.
Se prendiamo un detersivo per piatti ad esempio (con un principio attivo del 20%) e vogliamo ottenere un super concentrato basta togliere circa l'80% di acqua. Quindi da un fustino da 5 lt. otterremo una bottiglia da 1 lt. di prodotto.
E' chiaro che nell'uso normale dovremmo ridurre di 5 volte il dosaggio senza nulla togliere al risultato finale.
Il problema è proprio nell'educazione ad utilizzare i super concentrati.
Non siamo abituati ad usarne così poco che tendiamo ad esagerare vanificando il risparmio.