



WATERLESS: PULIZIA ECOLOGICA SENZ'ACQUA

Il legislatore ha previsto diverse norme che vietano o limitano lo scarico di sostanze nocive o inquinanti, tutelando l'ambiente e i corsi d'acqua.

Il codice della strada del 30 aprile 1992 vieta di *"scaricare, senza regolare concessione, nei fossi e nelle cunette materiali o cose di qualsiasi genere o incanalare in essi acque di qualunque natura"*.

Anche il Testo Unico Ambientale - Decreto Legislativo n. 152 del 3 aprile 2006 si esprime in merito, stabilendo che:

1. È vietato lo scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo.
2. È vietato lo scarico diretto nelle acque sotterranee e nel sottosuolo.
3. Gli scarichi di acque reflue domestiche che recapitano in reti fognarie sono sempre ammessi purché osservino i regolamenti emanati dal soggetto gestore del servizio idrico integrato ed approvati dall'Autorità d'ambito competente.

L'utilizzo di acqua per le pulizie non è quindi vietato a priori, ma viene regolamentato e sanzionato lo smaltimento di essa nel momento in cui dovesse essere contaminata da sostanze inquinanti. Per risolvere il problema alla radice, Airbank consiglia l'utilizzo di Waterless, un liquido naturale che permette una pulizia ecologica, senz'acqua. Utilizzabile su tutti i materiali, Waterless è un prodotto 100% ecologico perché, oltre a garantire un forte risparmio d'acqua, è completamente biodegradabile.

**SOLUZIONE AIRBANK PER EVITARE LO SCARICO DI SOSTANZE
INQUINANTI NELL'AMBIENTE E NEI CORSI D'ACQUA:
WATERLESS - COD. 409002691 - 409002692 - 409002693 -
409002694 - 409002770 - 409002857**



Pulizia ecologica senz'acqua.

É un liquido naturale, biodegradabile al 100%.

Il suo utilizzo è molto semplice e necessita solamente di morbidi panni in microfibra: **è infatti possibile pulire, senza utilizzo d'acqua, tutte le superfici lavabili con una sola passata e senza risciacquo.** Il liquido viene spruzzato sulle parti da pulire (carrozzerie, metalli, plastiche, gomme, vetri) prima di passare un panno in microfibra, leggermente umido. Il sistema consente di risparmiare enormi quantità d'acqua, rispettando la carrozzeria ed i materiali trattati

PUNTI DI FORZA

- Ecologico: risparmio d'acqua e niente chimica.
- Nessuno spostamento dei mezzi: nessun versamento a terra quindi sistema utilizzabile dovunque, all'aperto e al chiuso, risparmiando tempo e carburante.
- All in one: un solo prodotto per tutti i materiali.