

## Intensive Cleaner (for all outdoor areas)



### 1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Gentle Special-Basic Strip & Cleaner per pietre, legno e legno sporchi e esposti alle intemperie  
Superfici in WPC in aree esterne. Completamente efficace e potente contro le macchie, ma delicato con il materiale.  
Anche le macchie più ostinate possono essere rimosse dopo un breve periodo di ammollo.

### 2 CAMPI DI APPLICAZIONE

Per terrazze, mobili, pareti, ecc. in pietre naturali e sintetiche, superfici pavimentate, legni duri e teneri e aree in WPC.

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com)

### 3 MODALITA' DI APPLICAZIONE

Detergente intensivo per tutte le superfici esterne diluito con acqua in rapporto da 1:3 fino a 1:5. Se necessario, può essere utilizzato non diluito per macchie ostinate. Distribuire la soluzione detergente sull'area pre-inumidita e lasciare in ammollo per circa 10 minuti. Lavorare sulla superficie del pavimento con una lavasciuga, una spazzola o Multi Clean 350 (con una spazzola adatta). Prelevare la soluzione sporca con Multi Clean 350, un aspiratore spray o con un panno assorbente, quindi risciacquare con acqua pulita fino a completa rimozione.

Nota: non lasciare che il detergente intensivo si asciughi sulla superficie di tutte le aree esterne, quindi lavorare in sezioni. Prima della rimozione e della pulizia di base, testare i materiali sensibili per la solidità e la resistenza del colore in un luogo poco appariscente. Se necessario, diluire il detergente intensivo con altra acqua e lasciare alcune fasi di ammollo più brevi.

### 4 CONSUMO

3-5 litri per 100 mq (diluizione da 1:1 a 1:3)  
10-15 litri per 100 m<sup>2</sup> (non diluito)

### 5 IMMAGAZZINAMENTO

Proteggere dal gelo. Conservare in luogo fresco e asciutto. Si conserva per 24 mesi in contenitore originale non aperto dalla data di produzione. Tenere i materiali di rivestimento fuori dalla portata dei bambini.

### 6 DATI TECNICI

Sostanze contenute: acqua, tensioattivo anionico inferiore al 5%, tensioattivo non ionico, profumi, LIMONENE, solvente. Valore pH: circa 7,5 (concentrato)

## Intensive Cleaner (for all outdoor areas)



Codice prodotto per i prodotti per la pulizia e la cura (Giscode): GG 0

ADR/RID: Non classificato come merce pericolosa ai sensi della Disposizione Speciale 144, cap.

3.3 ADR. CLP: GHS02. Pericolo. H226 Liquido e vapori infiammabili.

P101 Se è necessario consultare un medico, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille,

fiamme libere e altre fonti di accensione. Vietato fumare. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P403+P235

Conservare il recipiente in un luogo fresco e ben ventilato. Conservare in luogo fresco P501 Smaltire il

contenuto/contenitore in conformità con le normative locali/regionali/nazionali/internazionali.

Le taniche completamente svuotate possono essere smaltite nei rifiuti domestici o portate in un centro di riciclaggio.

### 7 NOTE SPECIALI

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com)

### 8 RIFERIMENTO INCROCIATO

Le nostre seguenti pubblicazioni nella loro forma aggiornata sono valide come parte integrante di questa scheda informativa:

- Note generali sull'applicazione delle finiture Dr. Schutz
- Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

Il materiale stampato citato, così come le informazioni sul prodotto nella sua forma aggiornata, sono disponibili sulla nostra homepage [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com) o su richiesta all'indirizzo indicato di seguito.

## **Dr. Schutz Italia- We Care About Floors**

DR.SCHUTZ ITALIA SRL  
Piazza Gian Lorenzo Bernini, 2  
06024, Gubbio (PG)  
tel +39 075 3791192  
e-mail: commerciale@sts-itagroup.it

La nostra consulenza sulla tecnologia applicativa di cui sopra viene fornita al meglio delle nostre conoscenze e allo stato dell'arte più recente. Pertanto, se si utilizzano i nostri prodotti con scrupolosa attenzione alle istruzioni d'uso fornite e alla procedura da noi suggerita, non si verificherà alcun danno ai materiali a cui questi prodotti sono destinati. Tuttavia, l'uso dei nostri prodotti è al di fuori del nostro controllo, è sotto la vostra responsabilità e non vi esonera dal verificare l'idoneità dei prodotti che forniamo ai processi e agli scopi previsti. La nostra consulenza non è quindi vincolante e non può essere utilizzata come base per una responsabilità nei nostri confronti, anche per quanto riguarda eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi. Devono essere rispettate le raccomandazioni, le linee guida e le norme pertinenti nonché le regole tecnologiche riconosciute. Con la pubblicazione di queste informazioni sul prodotto le versioni precedenti perdono la loro validità.