

CARATTERISTICHE (PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE)

Aspetto _____ Fluido verde scuro
 Stato fisico _____ Liquido
 Punto di infiammabilità _____ Non infiammabile
 Punto d'ebollizione _____ 101°C
 Punto di congelamento _____ 0-3,33°C
 Gravità specifica _____ 1,01 – 1,03
 pH _____ 9,0 +/- 0,5
 Densità _____ 8,34 – 8,42 lb/gal
 Solubilità in acqua _____ 100 %
 Odore ___ essenza di sassofrasso (profumo dolce erbale)

SDS (Scheda di sicurezza) disponibile in rete

MODALITÀ D'USO: Detergente e sgrassante concentrato, da utilizzare non diluito oppure diluito con acqua. Sostituisce il più vasto assortimento di detersivi, solventi e sgrassanti. Leggere/consultare l'etichetta per ulteriori informazioni.

NORME DI SICUREZZA: Al fine di evitare che il prodotto venga a contatto con gli occhi (spruzzi o schizzi), si consiglia l'uso di occhiali di sicurezza. Ai soggetti con pelli sensibili si consiglia l'uso di guanti di protezione.

SIMPLE GREEN®

Detergente e sgrassante industriale

Prodotto potente, economico e sicuro per pulire e sgrassare

QUALITÀ UNICHE

- formula non tossica e immediatamente biodegradabile
- detergente non infiammabile, non abrasivo e non corrosivo, ottima alternativa ai detersivi e solventi caustici
- formula versatile per pulire e sgrassare tutte le superfici lavabili
- efficace prodotto concentrato, ottimo per il lavaggio manuale o con apparecchi professionali
- omologato COV (composti organici volatili – U.S. VOC) e vincolato da speciali normative sulla Sicurezza sul lavoro, riguardanti mansioni e tutela dei dipendenti dall'esposizione a sostanze pericolose (U.S. OSHA)
- privo di fosfati e butile
- contiene essenza di sassofrasso

APPLICAZIONI PRATICHE DEL PRODOTTO - MODALITÀ D'USO

- ideale per il vasto uso nel settore industriale, attività operative della manutenzione e riparazione (MRO), produzione di alimenti, industria mineraria ed automobilistica, trasporti ed ingegneria
- elimina residui di grasso ostinato, olio, olio da taglio, sporco urbano e residui sull'equipaggiamento, motori, macchinari, veicoli, oggetti di manifattura ed altro
- pulisce e deodora, eliminando residui di alimenti, oli e grasso da piani di lavoro, dispositivi, elettrodomestici, piastre di cottura, condutture, sifoni e bidoni della spazzatura
- ideale per pulire e preparare le superfici prima della verniciatura, placcatura e saldatura
- formula concentrata da diluire facilmente per la pulizia di uffici, manutenzione generale di edifici, incluse cucine, bagni, sale del personale e studi professionali
- permette la pulizia in modo sicuro con apparecchi professionali quali lavasciuga pavimenti industriali, cisterne, serbatoi, macchine ad iniezione per moquette, apparecchi a pressione, macchine di lavaggio industriale, estrattori a vapore, cannoni schiumogeni
- quanto efficace contro lo sporco persistente, tanto gentile per una manutenzione adeguata e duratura di tutte le superfici per uso frequente

CONSIGLI PER LA DILUIZIONE

- **SPORCO MOLTO PERSISTENTE:** olio e grasso, carbone, fuliggine, sporco incrostato su piani di cottura, superfici porose: **diluzione con 10 parti d'acqua**
- **SPORCO MEDIAMENTE PERSISTENTE:** olio e grasso, olio da taglio metalli, fluidi idraulici, sporcizia, residui di cibo: diluzione **10-30 parti d'acqua**
- **SPORCO NON PERSISTENTE:** polvere, particelle, oli leggeri: diluzione con **30+ parti di acqua**
- **MECCANICA E MANUTENZIONE:** strofinamento, spazzolatura, pressione a vapore, calore, pressione dell'aria: **20-30 parti d'acqua**



CODICE	DIMENSIONE	QUANTITÀ
72303	964 mL	12
72310	10 L	1
72320	208 L	1