

Power Drop

Disotturante per scarichi

Descrizione

Power Drop è un disotturante per scarichi in grado di liberare ogni tipo di occlusione e di intasamento generati da materiali organici.

Caratteristiche principali

Power Drop con una reazione combinata, chimica e termica, trasforma in liquido tutti i depositi che creano normalmente occlusione.

Power Drop grazie al suo peso specifico (doppio dell'acqua) raggiunge il punto di occlusione in qualsiasi punto dell'impianto e ne garantisce la dissoluzione immediata.

Power Drop grazie all'efficacia ed alla rapidità della sua azione permette un notevole risparmio di costi gestionali.

Power Drop è consigliato anche nella manutenzione preventiva di scarichi e scoli.

Power Drop elimina tutti i tipi di depositi che normalmente creano occlusione: grassi, melme, stracci, garze, mozziconi di sigarette, scorie di vario genere.

Benefici

- **Duttile:** efficace sia in presenza di occlusioni gravi esistenti che come manutentore preventivo.
- **Rapido:** agisce rapidamente grazie alla combinazione di due straordinarie forze: chimica e termica.
- **Efficace:** disgrega ogni tipo di occlusione indipendentemente dalla loro natura.

Modalità d'uso

Power Drop va impiegato tal quale nelle seguenti dosi indicative:

Lavandini: $\frac{1}{5}$ di flacone

Gabinetti: $\frac{1}{2}$ o $\frac{3}{4}$ di flacone

Grandi scarichi: 1 flacone.

Si consiglia di usare **Power Drop** come manutenzione preventiva impiegando ogni settimana metà delle dosi indicate.



Power Drop

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido limpido mediamente viscoso
Colore	rosso scuro
Densità relativa (@ 20°C)	1.84 g/ml
pH (tal quale)	< 1
Acidità	96% (come acido solforico)
Componenti	acido solforico, inibitori, coloranti

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, in appositi serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Compatibilità del prodotto

Power Drop non va impiegato su superfici in alluminio e in metallo zincato.
In caso di incertezza è consigliabile valutare singolarmente i materiali prima di ogni uso.