

TANIN



Detergente industriale fortemente alcalino

Composizione:

TANIN contiene: <5% tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici, NTA.
pH: ca. 13,5

Proprietà:

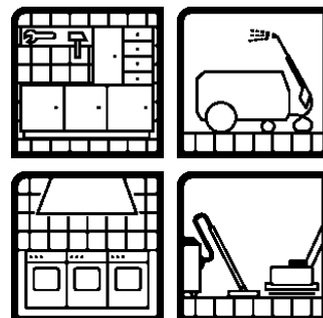
TANIN è un detergente fortemente alcalino che scioglie rapidamente le macchie di grassi ed oli minerali, vegetali ed animali, le incrostazioni più tenaci di catrame e gomma da tutte le superfici. Forma poca schiuma ed è attivo già a basse concentrazioni. È inodore.

Area di applicazione:

TANIN è idoneo per tutte le superfici resistenti alle sostanze alcaline e all'acqua (non adatto per linoleum, legno ed alluminio) presenti all'interno di padiglioni industriali, depositi, mense, cucine e dispense. Adatto per la pulizia nelle industrie alimentari. Se non si conosce la resistenza delle superfici alcaline, passare uno straccio o una spugna imbevuti di prodotto in un angolo nascosto (lasciare agire 3-5 minuti). Il materiale trattato non deve subire alcuna modifica...

Modo d'uso:

Per la normale pulizia di manutenzione utilizzare ad una concentrazione tra 2% e 10%. In caso di sporco più difficile, utilizzare una concentrazione al 50% o anche puro. Utilizzabile con macchine lavapavimenti, macchine a uno o più dischi, macchine ad alta pressione, spazzolone o mop.

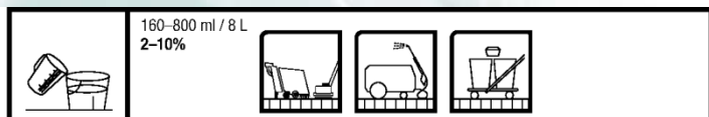


Precauzioni d'uso:

Corrosivo. Provoca gravi ustioni. Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Protezione dell'ambiente:

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute. Prodotto ad uso professionale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.



Codice prodotto: 709096

10L

