

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

I prodotti Aquasol sono composti al 99,83% di acqua pura e dallo 0,17% di idrossido di potassio KOH. Con un rapporto di pH a 12,5 ed un forte potenziale di ossidoriduzione. Sono generati attraverso un processo elettrochimico che utilizza acqua di rete idrica resa pura a seguito di pre-trattamento in osmosi inversa, e successivamente lavorata utilizzando come elettrolita il carbonato di potassio.

- ✓ È stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio
- ✓ Non è pericoloso e non contiene sostanze classificate pericolose per la salute o per l'ambiente ai sensi delle disposizioni del Regolamento (UE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti) in quantità tali da richiederne la dichiarazione.
Non contiene sostanze PBT o vPvB in percentuale superiore a 0,1%
- ✓ I residui del prodotto sono rifiuti speciali non pericolosi. Il prodotto può quindi essere smaltito in fognatura.

PROPRIETÀ



NO TENSIOATTIVI E INQUINANTI

Non contiene inquinanti ambientali come BOD (Biochemical Oxygen Demand) o COD (Chemical Oxygen Demand) etc. È esente da varie restrizioni, ad esempio SVHC (Registro delle sostanze inquinanti e tossiche), VOC (composti organici volatili), direttiva solventi e antincendio.



SANIFICANTE, SGRASSANTE E DERGENTE

Con Aquasol, grazie al suo alto Ph, virus e batteri non possono sopravvivere prevenendo la contaminazione batterica e sanificando le superfici. Utilizzabile per pulizia, detergenza, sgrassaggio ed eliminazione dei cattivi odori. Uso professionale o domestico. Nessuna necessità di risciacquo.



ECO-FRIENDLY

Non causa contaminazione del sottosuolo o inquinamento dell'acqua.



MIGLIORAMENTO CONDIZIONI DI LAVORO



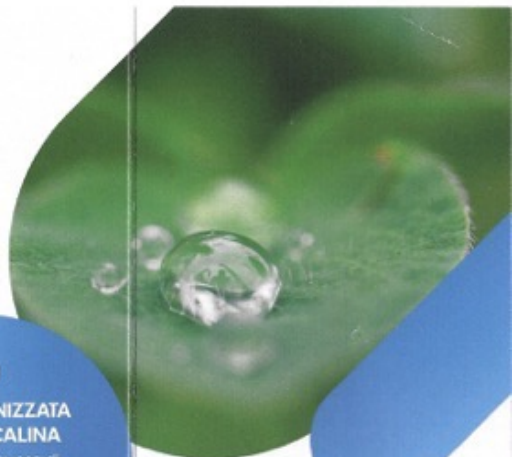
ANTI ODORANTE

La forte alcalinità e le caratteristiche del prodotto prevengono la putrefazione e neutralizzano i cattivi odori causati dall'ossidazione dell'acqua.



NO CLORO

La nostra tecnologia processa il carbonato di potassio e quindi i prodotti non contengono alcuno ione cloro che può causare corrosione. Assenza di cloro.



ACQUA IONIZZATA SUPER ALCALINA

Soluzione acquosa di idrossido di potassio

AQUASOL

H ₂ O	KOH
99,83%	0,17%

offrire soluzioni in grado
della sostenibilità
della pulizia di superfici
gran parte dei solventi
elementi più ecologici.



FACILITIES SECTOR

Aquasol è utilizzabile per la pulizia e la sanificazione di edifici, centri commerciali, club sportivi, strutture per il tempo libero, strutture dell'infanzia ed in altre scuole. Non contiene tensioattivi o sostanze chimiche tossiche. Utilizzare Aquasol è sicuro ed eco-compatibile. Non è necessario utilizzare ulteriori detergenti e non lascia schiuma, quindi non necessita di risciacquo. Particolarmente indicato per il settore nautico.



SETTORI DI APPLICAZIONE

FOOD SECTOR

Aquasol è versatile e con elevate proprietà detergenti, sgrassanti, sanificanti e antiodoranti. È incolore, inodore e non irritante. Trova la sua applicazione nella pulizia di piani di lavoro, affettatrici, segaossa, industrie alimentari, supermercati, servizi di ristorazione, in linea con i regolamenti HACCP.



PACKAGING

I prodotti Aquasol utilizzano taniche Ecoplen ad elevata resistenza grazie a 3 strati di polietilene. Lo strato interno è composto da polietilene rigenerata così da ridurre al minimo l'impatto ambientale. Ecoplen inoltre realizza dai rifiuti post-consumo altri prodotti plastici al fine di inserirsi nell'economia circolare e dare una seconda vita alle plastiche usate.



Aquasol nasce per
di migliorare l'impatto
aziendale nell'ambito
ed ambienti sostituendo
e tensioattivi con