

I SALI DELLA VITA MgKI

BIOSTART

GRANULARE

MISCELA DI SALI MINERALI A BASE DI MAGNESIO, POTASSIO E OLIGOELEMENTI ESSENZIALI PER LA RICOSTRUZIONE DI SOLUZIONI OMEOSTATICHE AD USO BALNEARE. CONTIENE AGENTI STABILIZZANTI DEL CLORO E ANTISCALE. DA UTILIZZARE IN PARTICOLARE PER LA FASE 1 DI INIZIALIZZAZIONE DI PISCINE E SPA CON SISTEMI DI DISINFEZIONE BASATI SU STERILIZZATORI A SALE

PROPRIETA':

SONO NOTE FIN DALL'ANTICHITA' LE PROPRIETA' BENEFICHE DEI SALI DI MAGNESIO E DI POTASSIO. L'AGGIUNTA DI OLIGOELEMENTI AD ELEVATA ATTIVITA' BIOLOGICA PERMETTE DI RIPRODURRE CON FACILITA' NELLE PISCINE E NELLE SPA LE QUALITA' BENEFICHE DELLA MAGGIOR PARTE DELLE ACQUE TERMALI DI TIPO ALCALINO MAGNESIACO..

USO E DOSI :

SPA E PISCINE CON SISTEMI DI DISINFEZIONE BASATI SU CLORINATORI AD ELETTROLISI:

FASE 1: RIEMPIRE LA PISCINA UTILIZZANDO ACQUA NUOVA. UTILIZZARE "I SALI DELLA VITA BIOSTART" GRANULARE, SEGUENDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE DELL'APPARECCHIATURA NORMALMENTE TRA 5000 E 6000 g/mc

FASE 2: PER REINTEGRARE I SALI DISPERSI DURANTE I CONTROLAVAGGI USARE "I SALI DELLA VITA ACQUA MADRE" LIQUIDO FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA CONDUCIBILITA' VOLUTA..

AVVERTENZE PARTICOLARI:

NON AGGIUNGERE ACQUA O ALTRE SOSTANZE AL PRODOTTO. SCIOGLIERE IL PRODOTTO DIRETTAMENTE DENTRO GRANDI VOLUMI DI ACQUA VERSANDOLO MOLTO LENTAMENTE.

RACCOMANDAZIONI: USARE IN ACQUE PRIVE DI FERRO, ALLUMINIO, FOSFATI. EVITARE L'USO DI FLOCCULANTI E PASTIGLIE TRIPLA AZIONE O ANTIALGHE CON PRESENZA DI RAME.

PUR ESSENDO LE SOLUZIONI DEI "I SALI DELLA VITA" MENO CORROSIVE RISPETTO AD ANALOGHE SOLUZIONI A BASE DI SODIO CLORURO (SALE COMUNE) ALLE STESSE CONCENTRAZIONI, IL PRODOTTO DEVE ESSERE UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE NELLE PISCINE E NEI CIRCUITI PREDISPOSTI A LAVORARE CON ACQUE AD ELEVATA SALINITA'; PERTANTO SI RACCOMANDA L'USO SOLO IN VASCHE CON CIRCUITI IN MATERIALE PLASTICO, PARETI IN VTR E LINER E DOVE EVENTUALI ACCESSORI IN METALLO SONO IN MATERIALE ANTI CORROSIONE (PER ESEMPIO ACCIAIO AISI 316L).

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO:	GRANULI E POLVERE
COLORE:	BIANCO
SOLUBILITA' IN ACQUA:	COMPLETA
Ph slx 10%:	7,1

CONTROLLI:

LA CONCENTRAZIONE DEL PRODOTTO IN SOLUZIONE PUO' ESSERE FACILMENTE CONTROLLATA MEDIANTE LA CONDUCIBILITA' DELLA SOLUZIONE..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI:

- D.Lgs. 04/08/1999 n° 339
- D.Lgs. 25/01/1992 n° 105
- Regio decreto n° 1924 del 28/09/1919

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

CLASSIFICAZIONE NON PERICOLOSO

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE RESPIRATORIA: EVITARE L'INALAZIONE DELLE POLVERI DURANTE LA FASE DI DILUIZIONE E DI MANIPOLAZIONE
PROTEZIONE DELLE MANI: GUANTI IN GOMMA
PROTEZIONE DEGLI OCCHI: OCCHIALI A PROTEZIONE COMPLETA
PROTEZIONE DEL CORPO: INDUMENTI PROTETTIVI

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANTENERE IL PRODOTTO IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO E A TEMPERATURA AMBIENTE.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CUTE: LAVARE BENE CON ACQUA

OCCHI: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA A PALPEBRA APERTA

INGESTIONE: SCIACQUARE BENE LA BOCCA E BERE ABBONDANTE ACQUA

INALAZIONE DELLE POLVERI: PORTARE IL SOGGETTO IN LUOGO AERATO

COMPOSIZIONE:

LA PARTICOLARE FORMULAZIONE DEI SALI DELLA VITA PERMETTE DI MANTENERE UN RAPPORTO TRA MAGNESIO POTASSIO IODIO SIMILE A QUELLO PRESENTE NELLE ACQUE MARINE PROFONDE. LA PRESENZA DI UN FATTORE ANTI DEPOSITANTE EVITA GLI INCONVENIENTI DI PRECIPITAZIONE DEI SALI, ALLUNGA LA VITA DEI SISTEMI ELETTROLITICI E PROTEGGE LE SUPERFICI METALLICHE. EFFETTO ANTISCALE. MISCELA DI MAGNESIO CLORURO ,POTASSIO CLORURO E OLIGOELEMENTI. LA PRESENZA DI AGENTI STABILIZZANTI DEL CLORO AUMENTA LE POTENZIALITA' DEI SISTEMI DI CLORAZIONE AD ELETTROLISI.

IMBALLO

SECCHIO 25 KG - SECCHIO 10 KG

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: ADR / RID NON PREVISTO