

MISCELATORE PER POLVERI E LIQUIDI



L'apparecchiatura è costituita da un supporto ruotante sul quale viene fissato, con cinghiette con chiusura velcro, il contenitore in plastica per alimenti nel quale inserire i prodotti da miscelare. Tramite un'inclinazione rispetto l'asse di rotazione, la miscelazione viene effettuata seguendo un figura ad 8 con rotolamento sia longitudinale che assiale. Inoltre, con l'inversione automatica del senso di rotazione, è possibile evitare l'effetto di scivolamento tipico di molte polveri.

Il contenitore dei prodotti da miscelare è disponibile, in base alla versione scelta, nel formato fino a 2 ed in quello fino a 5 litri, sebbene sia possibile anche l'utilizzo degli stessi contenitori delle sostanze stesse, sia bottiglie che barattoli. All'interno del contenitore in plastica possono inoltre essere inserite delle sfere di frantumazione, fornite come optional, che con l'effetto caduta, svolgono contemporaneamente un'azione micronizzante tipo mortaio.

E consigliato, per ottenere sempre risultati ottimali, servirsi di contenitori con volume almeno doppio rispetto al prodotto contenuto, ed eventualmente utilizzare anche sfere di frantumazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura	Lamiera in acciaio inox AISI 304, sportello ed oblo' in policarbonato antiurto
Tempo	Da 0 a 60 minuti con inversione automatica del senso di rotazione
Velocità	Regolabile
Alimentazione	Bassa tensione con alimentazione 230 V

Caratteristiche modello fino a L 2,0

Temporizzatore	Digitale
Barattoli	In polietilene con tappo e sottotappo da L 2 1,5 1 0,5 e 0,25 e relativi adattatori
Dimensioni	cm 33 x 26 x 28H. Peso kg. 8

Caratteristiche modello fino a L 5,0

Temporizzatore	Digitale
Capacità barattolo	In polietilene con tappo e sottotappo da L 5,0 e 2; optional 1,5 1 0,5 e 0,25
Dimensioni	cm 42 x 38 x 43H. Peso kg. 15