



Die MAXI ist eine kräftige, Hochleistungs-Sprühpistole, mit einer sehr hohen Ausbringungsrate von 2,2 ml pro Hub. Ihr robustes Design und ihr langer, griffiger Hebel ermöglicht eine Handhabung ohne Anstrengung, selbst bei einem andauernden Gebrauch über einen längeren Zeitraum hinweg. Die Düse ist endlos verstellbar, von Strahl bis zu feinem Nebel. Eine Schaumdüse ist auch erhältlich. Die MAXI eignet sich für gewerbliche Zwecke in der Objekt- und Industriereinigung und für alle Einsatzbereiche zum bequemen Versprühen größerer Flüssigkeitsmengen. Die MAXI T ist eine transportgesicherte Ausführung, die für Montage auf gefüllte Flaschen geeignet ist.

MAXI



Die MAXI T/N ist eine transportgesicherte Ausführung der Maxi, entworfen zur Montage auf gefüllte Flaschen. Sie bietet eine sehr hohe Ausbringungsrate von 2,5 ml je Hebeldruck. Die Düse ist endlos verstellbar, von Strahl bis zu feinem Nebel. Die Maxi T/N hat eine sehr robuste Ausführung und eignet sich für den Gebrauch mit fertigen Produkten wo eine große Menge versprüht werden muß. Ein Originalitätsverschluß an dem Hebel bricht bei der ersten Betätigung ab.

MAXI T/N



Die MIDILUX ist eine robuste Sprühpistole mit einem originellen Design. Der besonders mühelose Sprühmechanismus und die ergonomische Form ermöglichen eine bequeme Handhabung. Erhältlich in zwei Versionen mit Ausbringungsrate von 1 ml oder 2 ml je Hebeldruck. Geeignet für den allgemeinen Haushaltsgebrauch, im kosmetischen Bereich (z.B. Frisieren), Pflanzen- und Gartengebrauch, und stark empfohlen mit Behältern von hoher Qualität.

MIDILUX



Die VELA ist eine solide, transportgesicherte Sprühpistole mit höchst angenehmer Bedienung. Sie unterscheidet sich für Ihre abgerundete, ergonomische Körperform und Ihren breiten Hebel. Die Vela hat eine mittlere Ausbringungsrate von 1,3 ml und eignet sich für viele Anwendungen wie: hochwertige Großverbraucherprodukte, Produkte für gewerbliche Zwecke, professionelle Reinigung sowie Garten- und Haushaltsanwendungen. Die Düse ist verstellbar von Strahl bis zu feinem Nebel. Eine Schaumdüse ist auch erhältlich.

VELA



Die VELA CR, mit Kindersicherung, ist eine Weiterentwicklung des Modells Vela. Sie wurde zum Versprühen aggressiver oder gefährlicher Produkte entwickelt, um Kinder vor dem Kontakt mit gefährlichen Flüssigkeiten zu schützen. Vor dem Sprühen muss der Benutzer den Sicherheitsknopf drücken und die Düse aufdrehen. Dank der Verschlusskappe mit Rasterkranz ist die Öffnung der Produktflasche unmöglich. Wir empfehlen die Vela CR besonders für Insektizide, Pflanzenschutzmittel und säurehaltige oder alkalische Reinigungsprodukte.

VELA CR



Die SPRAY 90G ist eine transportgesicherte Sprühpistole mit Düse justierbar vom direkten Strahl bis zu feinem Nebel, geeignet für Insektizide, Pflanzen- und Autopflegeprodukte. Die dekorative Verkleidung ist in einer Vielfalt von Farbkombinationen lieferbar. Ausbringungsrate von 0,9 ml per Hebeldruck. Die SPRAY 90 ist technisch dieselbe Sprühpistole, aber ohne Verkleidung und daher preisgünstiger.

SPRAY 90G



Die DINO ist eine transportgesicherte Sprühpistole mit einer ON/OFF Düse (Sprühnebel/verschlossen), besonders geeignet für das Sprühen von einer ganzen Reihe von Verbraucherprodukten wie z.B. Haushaltsreiniger, Desinfektionsmittel und viele mehr. Sie bietet eine sanfte Bedienung und ein sehr feines Sprühbild. Ausbringungsrate von 0,8 ml je Hebeldruck. In einer Vielfalt von Farben lieferbar.

DINO



Der DISPENSER 2/4 ist eine professionelle Dosierpumpe mit einer Ausbringungsrate von 2 ml oder 4 ml je Pumpbewegung. Die Konstruktion ist sehr robust durch ABS-Kunststoff. Empfohlen für den Einsatz mit Handseifen, Lotionen, Reinigungsmitteln und dickflüssigen Produkten sowohl auch mit flüssigen Lebensmitteln und pharmazeutischen Produkten. Ein wahlweise eingesetzter Stopp-Ring verhindert einen versehentlichen Gebrauch während des Transports. Kann auch auf große Deckel und Verschlüsse montiert werden.

DISPENSER 2/4

TECHNISCHE DATEN

Materialien der Sprüh pistolen:

Körper – Polypropylen
Steigrohr – Polyethylen
Dichtung – Buna NBR Gummi oder Viton® (PE für Modell Dino und Vela)
Feder und Kugelventil – Edelstahl

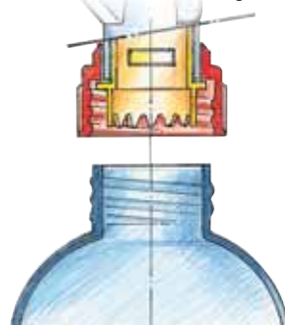
Die verwendeten Materialien sind mit einer großen Anzahl von Produkten verträglich, jedoch empfiehlt Spray Plast, die Verträglichkeit durch Versuche zu testen. Bei Bedarf kann dies in unserem Labor durchgeführt werden. Für das Sprühen von Lösungsmitteln oder anderen aggressiven Flüssigkeiten können spezielle Kolbendichtungen und O-Ringe aus Viton® eingesetzt werden.

Die Maxi, Maxi T., Maxi T/N, Midilux und Vela Modelle sind mit einem Filter am Steigrohr standardmäßig ausgestattet.

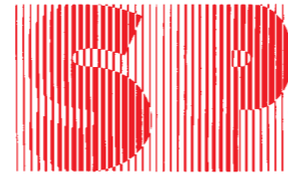
Farben: Unsere Sprüh pistolen sind in den folgenden Standard-Farbkombinationen von Körper/Zubehöerteile erhältlich: weiß/weiß, weiß/rot, weiß/grün, weiß/orange, weiß/blau. Spezielle Farben sind möglich, jedoch abhängig von Mindestbestellmengen.

Flaschenschrauben: Unsere Standard-Flaschenschrauben passen zu einem 28mm/400 Flaschenhals. Für die Modelle Vela, Spray 90, Spray 90G und Dino bieten wir zusätzlich Flaschenschrauben 28mm/410, 28mm/400 mit Verschuß und PCO/PBF für PET-Flaschen.

Verschuß-System: Die Maxi T/N, Vela, Spray 90, Spray 90G und Dino Modelle haben ein patentiertes Verschuß-System in der Flaschenkappe. Dies verhindert, daß die Sprüh pistole sich während des Transports lockert und Produkt ausläuft. Für den Gebrauch dieses Systems ist eine einfache Veränderung der Flasche erforderlich, Flaschenhalszeichnungen liegen vor.

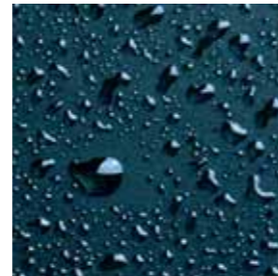


PGD rev. 3 10-04 © Spray Plast S.p.A.



SPRAY PLAST

Spray Plast S.p.A.
Via Monte Tomba 28/A
I-36060 Romano d'Ezzelino (VI)
Italien
Tel. +39-0424 30266
Fax +39-0424 31443
e-mail: info@sprayplast.it
www.sprayplast.it



SPRAY PLAST



Spray Plast ist auf die Entwicklung und Herstellung von Sprüh pistolen und Dispenserpumpen aus Kunststoff spezialisiert. Seit der Gründung 1973 haben wir eine Vielzahl von Produkten unterschiedlichster Eigenschaften und Funktionen entwickelt. Spray Plast ist nun ein führender Hersteller in diesem Gebiet, und unsere Sprüh pistolen und Pumpen sind weltweit in Gebrauch, vertreten in allen Anwendungsbereichen im Haushalt, Garten, Industrie und Landwirtschaft.

Fortwährende Produktentwicklung durch unser Forschungsteam hat zu einer Vielzahl von Verbesserungen geführt sowohl in der Sprüh pistolentechnik als auch im Produktdesign.

Unsere vollautomatischen Spritzgußformen und Montage-maschinen und unser strenges Qualitätskontrollsystem während und nach der Produktion, sichern ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Festigkeit des Produktes. Unsere Produktion ist auf Flexibilität ausgerichtet und so können spezielle Kundenwünsche rasch erfüllt werden.

Von unserem Werk in der Nähe von Bassano del Grappa, ca. 70 km von Venedig entfernt, exportieren wir unsere Produkte weltweit über ein Netz von Vertriebspartnern und Handelsvertretern, die den Markt vor Ort kennen und einen umfassenden Kundendienst sicher stellen.

Acht Grundmodelle von Sprüh pistolen mit unterschiedlichen Eigenschaften und Funktionen bieten eine breite Auswahlpalette: von der leistungsfähigen Sprüh pistole für den gewerblichen Einsatz bis hin zu kleinen, preisgünstigen Modellen für Verbraucherprodukte für große Abnahmemengen. Eine professionelle Dosierpumpe rundet das Lieferspektrum ab.



Seit 1997 ist unser Qualitätsmanagementsystem nach UNI EN ISO 9001:2000 Norm zertifiziert.