

Příslušenství CITOCLYN k čisticím prostředkům pro flexotisk

- FDS – mísicí stanice Mix Direct
- Tlakové postřikovače CITOCLYN
- Příslušenství CITOCLYN



FDS – mísicí stanice Mix Direct

Pro bezpečný a manuální odběr.

FDS – Mix Direct mísicí stanice jsou koncipovány pro manuální odběr vodného roztoku CITOCLYN na různých místech v provozu. Vedení výroby díky tomu může upravovat definovaná odběrová množství, a je tak zaručena bezpečnost zaměstnanců při práci s látkami s vysokou hodnotou pH.

Výhody:

- Lze použít pro různé velikosti balení
- Konstantní poměr mísení
- Nastavitelný poměr mísení
- Provoz bez elektrického proudu
- Bezpečný provoz
- Zpětný tok čistícího prostředku do pitné vody je vyloučen

FDS – Mix Direct funguje bez elektrického proudu a jednoduše se připojí k vodovodu. Hnací silou je tlak vody. Koncentrát je nasáván, přitom se dává jeho požadované procento a v mísicí komoře homogenizuje s vodou jako hnací silou. Množství vstříkované vody je vždy v proporčním poměru k objemu vody.

Pro ekologické použití je mísicí stanice vybavena zpětným ventilem: díky tomu se žádná čistící směs nedostane do systému pitné vody.

Označení	OJ	Obj.č.
Mísicí stanice FDS – Mix Direct pro manuální odběr, nastavitelný poměr mísení 1 – 10 %	1 ks	BMC10001
Mísicí stanice FDS – Mix Direct pro manuální odběr, nastavitelný poměr mísení 5 – 25 %	1 ks	BMC10002
Mísicí stanice FDS – Mix Direct pro manuální odběr, nastavitelný poměr mísení 1 – 10 %, pro montáž na stěnu	1 ks	BMC10003
Mísicí stanice FDS – Mix Direct pro manuální odběr, nastavitelný poměr mísení 5 – 25 %, pro montáž na stěnu	1 ks	BMC10004

Lze použít pro různé velikosti balení (sud o objemu 200 litrů, IBC kontejner 600 litrů a IBC kontejner 1.000 litrů)



Tlakové postřikovače CITOCLYN

Pro účinné a efektivní rozprašování a nanášení čistících prostředků.

Tlakové postřikovače CITOCLYN nabízíme jako pojízdné přístroje nebo ruční rozprašovač. Dodávají se s kompletní sadou bezpečnostních etiket CITOCLYN, takže lze snadno rozpoznat jejich náplň.

Tlakové postřikovače CITOCLYN (pojízdné)

Optimální pro bezpečné, hospodárné a pohodlné použití.

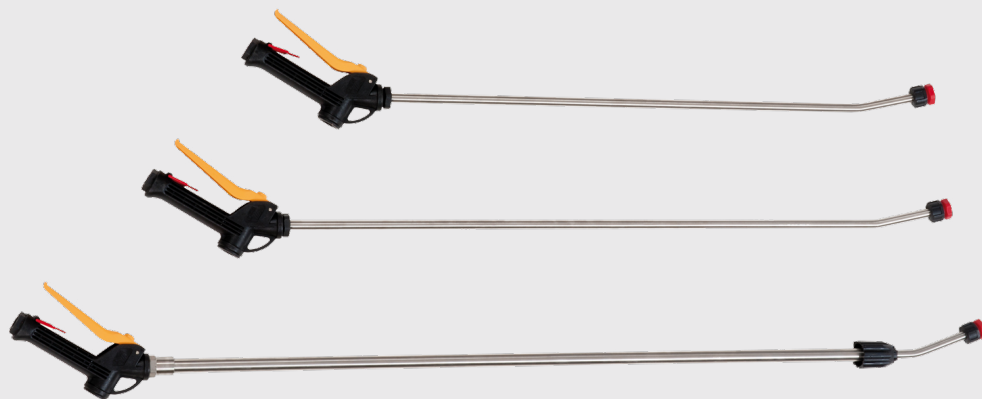
Pojízdné tlakové postřikovače jsou vyrobeny z nerezové oceli a poháněny stlačeným vzduchem. Díky stlačenému vzduchu dochází k rovnoměrnému a účinnému smáčení štočeků nebo rastrových válců. Pro maximální provozní bezpečnost jsou pojízdné postřikovače vybaveny pojistným ventilem. Díky velikosti nádoby a pneumatickému systému odpadá časté doplňování nebo ruční pumpování.

Výsledek: účinný, rychlý a bezpečnější manuální čistící proces.

Označení	Objem	Čistič CITOCLYN					Obj.č.
		Uni Eco	Uni Plus	Man	Anilox	UV	
Pojízdný tlakový postřikovač V2A hodnota, pH 4–11	16 l	✓	✓	-	-	✓	BMC10101
Pojízdný tlakový postřikovač V2A hodnota, pH 4–11	24 l	✓	✓	-	-	✓	BMC10102
Pojízdný tlakový postřikovač V4A hodnota, pH 2–14	24 l	✓	✓	✓	✓	✓	BMC10103
Pojízdný tlakový postřikovač V2A hodnota, pH 4–11	50 l	✓	✓	-	-	✓	BMC10104

Vybavení:

- Zobrazení náplně
- 10 m spirálová hadice
- 600 mm rozprašovací tryska z nerezové oceli
- Manometr s pouzdrzem z nerezové oceli



Ruční rozprašovač CITOCLYN

Ideální k použití pro menší množství.

Díky použití rozprašovače s pumpičkou CITOCLYN se čisticí prostředek nanáší rovnoměrně a přitom se jemně a spolehlivě rozprašuje.

Jednoduchý princip: tlak v nádobě vzniká manuálním pumpováním. Díky pojistnému ventilu se nevytváří přetlak. Při současném stisknutí odblokovacího tlačítka a postřikového tlačítka se čisticí prostředek CITOCLYN spolehlivě rozprašuje.

Označení	Objem	Čistič CITOCLYN					Obj.č.
		Uni Eco	Uni Plus	Man	Anilox	UV	
Ruční rozprašovač	1 l	✓	✓	✓	✓	✓	BMB00014

Rozprašovací tryska z nerezové oceli CITOCLYN

Pro ergonomickou a bezpečnou práci při postřikování štočků.

Nerezové rozprašovací trysky se dodávají v různých délkách. Robustní trysky z nerezové oceli a kvalitní těsnění na bázi fluorelastomeru zaručují dlouhou životnost.

- Vysoce odolné těsnění
- Výstup z vějířové trysky 110°
- Filtr trysky 50 mesh
- Připojení G1/2" uvnitř redukce na G1/4"

Označení	Délka	Obj.č.
Rozprašovací tryska z nerezové oceli	750 mm	BMC10105
Rozprašovací tryska z nerezové oceli	900 mm	BMC10106
Rozprašovací tryska z nerezové oceli teleskopická	1 000 až 2 000 mm	BMC10107



Příslušenství CITOCLYN

Sady čerpadel CITOCLYN

Speciálně předem sestavené soupravy čerpadel pro čerpání čisticích prostředků CITOCLYN.

Varianty: sud o objemu 200 litrů, IBC kontejner 600 litrů a IBC kontejner 1 000 litrů. Za účelem vyčištění lze snadno a rychle rozložit na dvě části.

Pro upevnění v IBC kontejnerech o objemu 600 litrů a 1 000 litrů jsou volitelně k dispozici šroubovací uzávěry DN 150 nebo 225 s otvorem G 2" pro uchycení sudového čerpadla.

Označení		Sud 200 l	IBC 600 l	IBC 1 000 l
Sada čerpadla	1000 mm	BMC10011	-	-
	1200 mm	-	BMC10012	BMC10012
Viko	150 mm	-	BMC10013	BMC10013
	225 mm	-	BMC10014	-

BMC10011

Sada čerpadla CITOCLYN pro 200 l sud

- Motor čerpadla sudu, 230 V, 50 Hz, 500 W, IP24 s podpětovou spouští a nastavením otáček, 5m kabel, dvoupólová zástrčka
- Tlaková spojka: G 1 1/4 A
- Vnější Ø: 40 mm
- Hloubka ponoru: 1 000 mm
- Hadice PVC DN délka 19, 2 m
- Dávkovací pistole PP, těsnění EPDM
- Šroubení sudu PP s vnějším závitem G 2 A, PP

BMC10012

Sada čerpadla CITOCLYN pro IBC kontejnery o objemu 600 a 1 000 litrů

- Motor čerpadla sudu, 230 V, 50 Hz, 500 W, IP24 s podpětovou spouští a nastavením otáček, 5m kabel, dvoupólová zástrčka
- Tlaková spojka: G 1 1/4 A
- Vnější Ø: 40 mm
- Hloubka ponoru: 1 200 mm
- Hadice PVC DN délka 19, 2 m
- Dávkovací pistole PP, těsnění EPDM
- Šroubení sudu PP s vnějším závitem G 2 A, PP



Bezpečnostní záchytné vany CITOCLYN

Optimální pro bezpečné skladování sudů a IBC kontejnerů.

Bezpečnostní záchytné vany zachytávají čisticí prostředky v případě náhodného úniku nebo při odebírání. Snadná přeprava pomocí vysokozdvížného vozíku a manipulačního vozíku. Ocelové vany mají tvarově stabilní konstrukci a pozinkovanou nosnou mřížku. Místo instalace musí být na vodorovné ploše a pokud možno chráněné před deštěm.

Označení	Rozměry	Objem	Obj.č.
Bezpečnostní záchytná vana ocel pro 1 sud 180–220 l	1 000 × 850 × 300 mm Hmotnost: 63,3 kg	0,270 m ³	BMC10108
Bezpečnostní záchytná vana ocel pro 1 IBC 600–1 000 l	1 350 × 1.350 × 620 mm Hmotnost: 183 kg	1,422 m ³	BMC10109



CITOCLYN Čisticí prostředky pro flexotisk

Vyvinut speciálně pro rychlé a důkladné čištění štoček a rastrových válců:

- **CITOCLYN Uni Eco** – čistič (mírně zásaditý) pro štočky a rastrové válce nepodléhající povinnosti označení
- **CITOCLYN Uni Plus** – čistič (alkalický), který nepodléhá povinnosti označení, s mimořádně silným čisticím účinkem
- **CITOCLYN Man** – pro ruční čištění
- **CITOCLYN Anilox** – pro čištění rastrových válců
- **CITOCLYN UV** – pro štočky a rastrové válce v UV tisku



cito.de/citoclyn