

CHEMICKÉ PŘÍPRAVKY PRO ČISTICÍ PUMPY



Čisticí prášek MANTEX SP

Čisticí prášek určený pro čištění **nerezových, mosazných, cínových a měděných** povrchů pomocí čisticích pump.

Vysoce koncentrovaný kyselý přípravek pro rychlé odstranění kotelního kamene a oxidů z kotlů, výměníků tepla, trubek, otopních prvků a chladicích okruhů.

Je doplněn vyváženým množstvím inhibitorů, a proto při správném použití nepoškozuje železné kovy.

Technické údaje

SKUPENSTVÍ	pevné - prášek
BARVA	bílá
ZÁPACH	žádný
DÁVKOVÁNÍ	1 kg na 10 l vody

Balení

Plastová nádoba s víckem, 1 kg

OBJEDNACÍ KÓD - 650

Postup použití

Nařeďte Mantex SP vodou v koncentraci asi 10% (1 kg na 10 l vody) a takto připravenou směs nechte cirkulovat v okruhu určeném k vycištění. Jestliže se roztok zbarví do žlutooranžova, nebo se zakalí poté, co se přestanou tvorit bubliny, přidejte ještě MANTEX SP tak, aby roztok zůstal kyselý (červený) a nebyly v něm patrné bubliny. Když roztok přestane pěnit, je čištění u konce.

Na závěr čisticí operace vypláchněte systém neutralizačním přípravkem N-105, abyste odstranili veškeré stopy po kyselině.

Čisticí pumpy

Tlakové pumpy, které jsou určené pro odstraňování usazenin pomocí chemických přípravků. Jsou vybavené čtyřcestními ventily, které umožňují změnu směru průtoku čisticího roztoku k dosažení lepších výsledků čištění.



DOS 25 V4V



DOS 40 V4V



TARTARUGA V4V

OBJEM NÁDRŽE	l	20	25	5
PRŮTOK	l/min	56	70	18
DOPRAVNÍ VÝŠKA	m	10	10	7
PŘIPOJENÍ	--	1/2"	3/4"	1/2"
NAPĚtí	--	250 VAC/50 Hz	250 VAC/50 Hz	250 VAC/50 Hz
TYP ČERPADLA	--	rotační, 165 W	rotační, 290 W	rotační, 165 W
MAX. PRACOVNÍ TEPLOTA	°C	50	50	50
KRYTÍ	--	IP55	IP55	IP55
ROZMĚRY (v x š x d)	mm	500 x 350 x 350	630 x 350 x 350	350 x 330 x 300
HMOTNOST	kg	8,5	11	4,7
OBJEDNACÍ KÓD	--	590	7786	5990

