



PowerBooster® HPA

Qualitativ hochwertiger Reinigerverstärker und -auffrischer /
Badstandzeitverlängerer mit mittlerem Korrosionsschutz

Artikelnummer: 091668-CN10 // Inhalt: 10l

CLEANING TECHNOLOGY

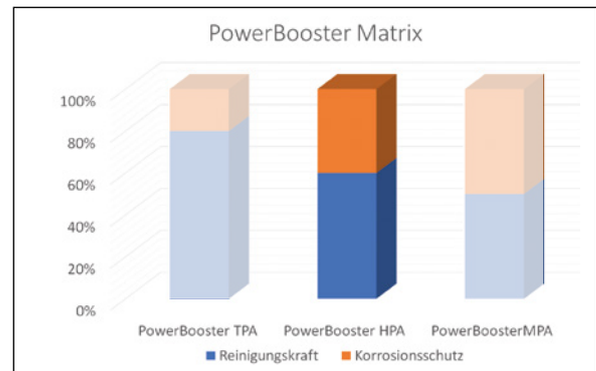
Made in Germany



Anwendungsübersicht

PowerBooster® HPA ist ein Additiv für kolb Reiniger mit starker Reinigungskraftverstärkung. Der Zusatz kann sowohl eingesetzt werden, um verschmutzte, weniger sensible Teile schnell und gründlich zu reinigen und / oder um abbaubenden Reinigern als Auffrischung zugemischt zu werden.

PowerBooster® HPA enthält ca. 40% Korrosionsschutz. Je nach Sensibilität und Metallgehalt des Reinigungsgutes ist gegebenenfalls ein anderes Produkt aus der PowerBooster®-Serie noch besser geeignet (siehe Tabelle rechts).



Technische Daten

Farbe	leicht gelblich
pH-Wert bei 20 °C	11,1
Flammpunkt	> 80 °C
Wasserlöslichkeit (bei 20 °C)	komplett löslich
Anwendung	verdünnt nach Tabelle
Anwendungstemperatur	20 - 45 °C
Lagerung im Originalgebinde	10 - 30 °C
CLP / GHS	GHS 05, GHS07

PowerBooster® HPA ist ein hochwertiger, starker Reinigungsverstärker / -auffrischer mit 40 % Korrosionsschutzanteil. Das Additiv kann für nahezu alle alkalischen Reinigungsmedien in Tauch-, Sprüh- und Ultraschallanlagen eingesetzt werden.

Nicht geeignet für die direkte Zumischung zu Konzentraten

Zumischtabelle

kolb ContraFlux® Basic	bis 5 %
kolb ContraFlux® BC	bis 5 %
kolb ContraFlux® FM	bis 5 %
kolb MultiEx® 3D Serie	bis 5 %
kolb MultiEx® VR Serie	bis 5 %
kolb MultiEx® A12	bis 5 %
kolb MultiEx® Rapid	bis 5 %

Maschinentechnologien

Sprühsysteme (PowerSpray®)	++
Sprüh-Tauchsysteme	++
Luft-Tauchsysteme (AirFlow®)	++
Ultraschallsysteme	++

Bitte beachten: Diese Tabelle gibt lediglich eine allgemeine Übersicht zu den Spezifikationen des Reinigers. Reinigungsversuche sind sinnvoll und notwendig, um die optimale Einstellung des Reinigers zu ermitteln.

Diese Versuche können nach Absprache direkt im kolb Technikum in Willich oder Shanghai, China, durchgeführt oder von ihrem lokalen kolb Partner veranlasst werden.

kolb PowerBooster® HPA ist auf der Grundlage eigener interner Überprüfungen, von Lieferanten gelieferter Analysen und / oder Materialzertifizierungen der in der Produktion der kolb Cleaning Technology GmbH verwendeten Rohstoffe konform mit allen weltweiten gesetzlichen Verordnungen und Direktiven (REACH, RoHS, TSCA etc.)