

Aperçu du produit: métaux		Domaines d'application		Spectre d'activité											Compatibilité avec les matériaux											pH @ 1%	Remarques				
		prénettoyage	nettoyage de précision	éclaircissant	désémulsionnant	émulsionnant	dégraissant	résine, cire	désoxydant	colle	protection anticorrosion	désoxydant	pâtes à polir	polymères, mastics	aluminium	zinc	cuivre	laiton	bronze	argentan	zamak	HSS/acier	alliages frittés	acier inoxydable/inox	nickel, titane			argent	or, platine	métaux durs	matière plastique
deconex® HT 1400	ultrasons	●	●		●	●	●					⊙									●	●	●	●						12.6	Dégraissant, enlève des abrasifs et des agents de polissage (aussi sans ultrason)
deconex® HT 1401	ultrasons	●	●		●		●														●	●	●	●			●	●		12.2	Élimination de résidus tenaces sur les métaux durs, acier HSS et les alliages de cuivre (également sans ultrasons)
deconex® HT 1402	ultrasons	●	●		●	●	●					○									●	●	●	●						12.4	Enlève la gomme-laque soluble dans des alcalis, la colophane
deconex® HT 1403	ultrasons	●					●		●				●								●	●	●	⊙						12.9	Élimine des mastics synthétiques et des résines (gomme-laque)
deconex® HT 1420	ultrasons		●	⊙	●		⊙														●	●	●	●	●	●	●	●		7.7	Pour le nettoyage après le traitement de la patine des métaux non-ferreux
deconex® HT 1500	spray/ultrasons	●				⊙	●					⊙									●	●	●	●			⊙			12.5	Élimination des huiles et agents de polissage dans le traitement des métaux (peut être utilisé en association aux ultrasons/spray)
deconex® HT 1501	spray/ultrasons	●	●							●		●									●	●	●							12.5	Élimination des huiles et agents de polissage sur les métaux et les alliages de cuivre (peut être utilisé en association aux ultrasons/spray)
deconex® HT 1510	spray	●			●		●					⊙									●	●	●	●	●	●	●	●		11.7	Dégraissant hautement concentré et non-moussant
deconex® HT 1511	spray/ultrasons	●	●	●	●		●				●										●	●	●	●	●	●	⊙	●		9.2	Élimination d'huiles de traitement et de protection contre la corrosion ainsi que d'émulsions d'huiles
deconex® HT 1520	spray	●	●		●		●														●	●	●	●	●	●	●			10.0	Élimination de résidus d'huiles et de sels dans la métallurgie
deconex® MetalClear	ultrasons		●	⊙	⊙		⊙					⊙	⊙								●	●	●	●	●	●	●			4.0	Pour la neutralisation et le nettoyage final après le prénettoyage alcalin, effet tampon
deconex® MetalClear NS	spray/ultrasons	●	●	⊙	⊙		⊙					⊙									●	○	●	●	●	●	●	●		4.2	Pour des montures de lunettes, version non-moussante du deconex® MetalClear
deconex® SprayCleaner	spray/ultrasons	●			⊙		●															●	●	●						11.3	Nettoyant à aspersion pour des matériaux sensibles
deconex® SprayPlus	spray/ultrasons	●			●	●																●	●	●	●		●	●		12.0	Particulièrement pour des carbures et des pièces HSS

● excellent
 ⊙ bon
 ○ utilisable