

Standard vai premium?

MISON® suojakaasut kuuluvat Lindenin premiumtuotteisiin. Mitä se merkitsee?

Yleisesti ottaen premiumtuotteet on tarkoitettu sinulle, joka haluat jotakin ekstraa, kuten korkeamman turvallisuuden tason, paremman työympäristön tai vaikka toimivamman kaasujen hallintajärjestelmän.

Standardituotteisiin verrattuna premiumtuotteet tarjoavat ominaisuuksia, jotka parantavat prosessia. Esimerkiksi MISON® suojakaasut vähentävät työympäristön aiheuttamaa kuormitusta hitsaajalle. Vastaavat standardituotteet eivät sisällä tätä työympäristöä suojaavaa ominaisuutta.

Premiumtuotteet maksavat vähän enemmän kuin standardituotteet, mutta niiden tuomat edut jättävät standardituotteet jälkeensä esimerkiksi työympäristössä, tuotavuudessa tai turvallisuudessa.

Kaikki Lindenin suojakaasut täyttävät kansainvälisen EN ISO 14175 suojakaasu-standardin vaatimukset.

Linde Oy
www.linde-gas.fi



40 vuotta hitsaajia suojaamassa
Linde juhlii 40 vuotiasta MISON® tuoteperhettä. Ne ovat edelleen markkinoiden ainoat suojakaasut, jotka suojaavat hitsaajaa haitalliselta otsonilta.

Making our world more productive



Suojakaasujen valintaopas

Valitse oikea kaasu prosessiisi



Valitse oikea kaasu prosessiisi

● Suositus ▲ Vaihtoehto ■ Voi tuoda lisäetuja

Materiaali		MISON® AR	MISON® HE30	MISON® H2	MISON® N2	MISON® 2	MISON® ZHE	MISON® 8	MISON® 18	MISON® 25	ARGON	ARGON 4.8 Premium	VARIGON® H5	VARIGON® HE50	VARIGON® HE70	CORGON® 18	CORGON® 25	FORMIER® 10	NITROGEN	CARBONDIOXIDE	
TIG	Seostamattomat ja niukkaseosteiset teräkset	●	■								▲			■							
	Ruostumattomat teräkset, austeniittiset	●	■	■							▲		■	■							
	Ruostumattomat teräkset, duplex	●	■		■						▲			■							
	Alumiini ja sen seokset	●	■								▲			■	■						
	Kupari ja sen seokset	●	■								▲			■	■						
	Titaani										▲	●		■							
MIG/MAG*	Seostamattomat ja niukkaseosteiset teräkset							■	●	▲						▲	▲			▲	
	Ruostumattomat teräkset, austeniittiset					●	■														
	Ruostumattomat teräkset, duplex							●													
	Alumiini ja sen seokset	●	■								▲			■	■						
	Kupari ja sen seokset	●	■								▲			■	■						
	Titaani																				
MIG-juotto	Seostamattomat ja niukkaseosteiset teräkset	●									▲										
	Sähkösinkityt teräkset	●									▲										
	Kuumasinkityt teräkset	▲				●					▲						▲				
	Seostamattomat ja niukkaseosteiset teräkset									●		■									
	Ruostumattomat teräkset, austeniittiset										▲		●								
	Ruostumattomat teräkset, duplex										●										
PLASMA	Alumiini ja sen seokset									●											
	Kupari ja sen seokset									●											
	Titaani									▲	●										
	Seostamattomat ja niukkaseosteiset teräkset									▲									●	▲	
	Ruostumattomat teräkset, austeniittiset									▲			▲						●	▲	
	Ruostumattomat teräkset, duplex									▲								▲	●		
JUURISUOJA	Alumiini ja sen seokset									●										▲	
	Kupari ja sen seokset									●										▲	
	Titaani									▲	●										

*MIG / MAG: viittaa hitsaukseen umpilangalla ja metallitäytelangalla. MISON 18 tai 25 on yleensä hyvä valinta MAG-hitsaukseen jauhetäytelangoilla. Noudata kuitenkin aina lisäainevalmistajan suosituksia. Lisätietoja erilaisista suojakaasuista löytyy osoitteesta www.linde-gas.fi

Linde on yritysniimi, jota Linde Oyj ja sen tytäryhtiöt käyttävät. Linde logo, Linde sana, MISON, VARIGON, CORGON ja FORMIER ovat Linde plc:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Copyright © 2021. Linde plc.