

Für Preisfragen und technische Informationen  
nehmen Sie bitte Kontakt auf unter:

**Telefon:** +49 (0) 9321 / 38308 - 0  
**Fax:** +49 (0) 9321 / 38308 - 69  
**E-Mail:** sales@abrasiveplant-technology.com

**PRODUKTLISTE: CHEMIKALIEN - ELEKTROLYTISCH NICKEL**

01.03.16

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)  
- Additive (Pos. 07 - 14)

---

Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.
------	-------	-------	-------------------------

---

**ELEKTROLYTISCH NICKEL**

=====

01	I	<p><b>Basis-Elektrolyt BEL-06 (20 l - Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer:</b> 0100 0229  <b>Warennummer:</b> 38249050  <b>UN-Nummer:</b> 3082  <b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b> UMWELTGEFAEHRDENER            STOFF, FLUESSIG, N.A.G.            (NICKELBIS(SULFAMIDAT),            LÖSUNG)            ENVIROENMENTALLY            HAZARDOUS SUBSTANCE,            LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS            (SULPHAMIDATE), SOLUTION)</p> <p><b>Transportgefahrenklassen</b>  <b>Klasse:</b> 9  <b>Klassifizierungscode:</b> M6  <b>ADR</b>  <b>H.I. nr.:</b> 90  <b>Begr. Mge.:</b> 5 L  <b>Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften:</b> 274 335 601  <b>Gerät:</b> E1  <b>Kategorie:</b> 3  <b>Tunnelbeschränkungscode (ADR):</b> E</p>
----	---	---

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
------	-------	-------	-------------------------	-----------	-----

**IMDG**

Begr. Mge.: 5 L

EmS: F-A, S-F

Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335

Gerät: E1

**IATA**

Passagier: 964 – 450 L  
Y964 – 30 kg G

Fracht: 964 – 450 L

Nota: A97 A158

Gerät: E1

**Verpackungsgruppe:** III

**Umweltgefahren**

Meeresschadstoffe (MP): JA

02 I

**Beschichtungselektrolyt ELP-05**

**(20 l – Gebinde)**

**Artikelnummer: 0100 0225**

**Warennummer: 38249050**

**A UN-Nummer: 3082**

**Ordnungsgemäße**

**UN-Versandbezeichnung:** UMWELTGEFAEHRDENER STOFF, FLUESSIG, N.A.G. (NICKELBIS(SULFAMIDAT), LÖSUNG) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS (SULPHAMIDATE), SOLUTION)

**Transportgefahrenklassen**

Klasse: 9

Klassifizierungscode: M6

**ADR**

H.I. nr.: 90

Begr. Mge.: 5 L

Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 601

Gerät: E1

Kategorie: 3

Tunnelbeschränkungscode (ADR): E

**IMDG**

Begr. Mge.: 5 L

EmS: F-A, S-F

Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335

Gerät: E1

**IATA**

Passagier: 964 – 450 L  
Y964 – 30 kg G

Fracht: 964 – 450 L

Nota: A97 A158

Gerät: E1

**Verpackungsgruppe:** III

**Umweltgefahren**

Meeresschadstoffe (MP): JA

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
03		I	<p><b>Beschichtungselektrolyt ELP-06</b>  <b>(20 l – Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer: 0100 0226</b>  <b>Warennummer: 38249050</b>  <b>UN-Nummer: 3082</b>  <b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b> UMWELTGEFAEHRDENER STOFF, FLUESSIG, N.A.G. (NICKELBIS(SULFAMIDAT), LÖSUNG)                      ENVIROENMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS (SULPHAMIDATE), SOLUTION)</p> <p><b>Transportgefahrenklassen</b>                      Klasse: 9                      Klassifizierungscode: M6  <b>ADR</b>                      H.I. nr.: 90                      Begr. Mge.: 5 L                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 601                      Gerät: E1                      Kategorie: 3                      Tunnelbeschränkungscode (ADR): E  <b>IMDG</b>                      Begr. Mge.: 5 L                      EmS: F-A, S-F                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335                      Gerät: E1  <b>IATA</b>                      Passagier: 964 – 450 L                      Y964 – 30 kg G                      Fracht: 964 – 450 L                      Nota: A97 A158                      Gerät: E1  <b>Verpackungsgruppe:</b> III  <b>Umweltgefahren</b>                      Meeresschadstoffe (MP): JA</p>		

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
04		I	<b>Beschichtungselektrolyt ELP-10.1</b> <b>(20 l – Gebinde)</b> <b>Artikelnummer: 0100 0225</b> <b>Warennummer: 38249050</b> <b>UN-Nummer: 3082</b> <b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b> UMWELTGEFAEHRDENER STOFF, FLUESSIG, N.A.G. (NICKELBIS(SULFAMIDAT), LÖSUNG) ENVIROENMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS (SULPHAMIDATE), SOLUTION)		
			<b>Transportgefahrenklassen</b> Klasse: 9 Klassifizierungscode: M6 <b>ADR</b> H.I. nr.: 90 Begr. Mge.: 5 L Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 601 Gerät: E1 Kategorie: 3 Tunnelbeschränkungscode (ADR): E <b>IMDG</b> Begr. Mge.: 5 L EmS: F-A, S-F Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 Gerät: E1 <b>IATA</b> Passagier: 964 – 450 L Y964 – 30 kg G Fracht: 964 – 450 L Nota: A97 A158 Gerät: E1 <b>Verpackungsgruppe:</b> III <b>Umweltgefahren</b> Meeresschadstoffe (MP): JA		

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
05		I	<p><b>Beschichtungselektrolyt ELP-10.5</b>                      (Standard mit hoher Härte)  <b>(20 l – Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer: 0100 0512</b>  <b>Warennummer: 38249050</b>  <b>UN-Nummer: 3082</b>  <b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b> UMWELTGEFAEHRDENER STOFF, FLUESSIG, N.A.G. (NICKELBIS(SULFAMIDAT), LÖSUNG)                      ENVIROENMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS (SULPHAMIDATE), SOLUTION)</p> <p><b>Transportgefahrenklassen</b>                      Klasse: 9                      Klassifizierungscode: M6  <b>ADR</b>                      H.I. nr.: 90                      Begr. Mge.: 5 L                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 601                      Gerät: E1                      Kategorie: 3                      Tunnelbeschränkungscode (ADR): E  <b>IMDG</b>                      Begr. Mge.: 5 L                      EmS: F-A, S-F                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335                      Gerät: E1  <b>IATA</b>                      Passagier: 964 – 450 L                      Y964 – 30 kg G                      Fracht: 964 – 450 L                      Nota: A97 A158                      Gerät: E1  <b>Verpackungsgruppe:</b> III  <b>Umweltgefahren</b>                      Meeresschadstoffe (MP): JA</p>		

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
06		I	<p><b>Negativ-Beschichtungselektolyt ELN-08.3 (Abrichtrollen) (20 l – Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer: 0100 0228</b>  <b>Warennummer: 38249050</b>  <b>UN-Nummer: 3082</b>  <b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b> UMWELTGEFAEHRDENER STOFF, FLUESSIG, N.A.G. (NICKELBIS(SULFAMIDAT), LÖSUNG)                      ENVIROENMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (NICKELBIS (SULPHAMIDATE), SOLUTION)</p> <p><b>Transportgefahrenklassen</b>                      Klasse: 9                      Klassifizierungscode: M6  <b>ADR</b>                      H.I. nr.: 90                      Begr. Mge.: 5 L                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335 601                      Gerät: E1                      Kategorie: 3                      Tunnelbeschränkungscode (ADR): E  <b>IMDG</b>                      Begr. Mge.: 5 L                      EmS: F-A, S-F                      Besondere Bestimmungen / nationale Vorschriften: 274 335                      Gerät: E1  <b>IATA</b>                      Passagier: 964 – 450 L                      Y964 – 30 kg G                      Fracht: 964 – 450 L                      Nota: A97 A158                      Gerät: E1  <b>Verpackungsgruppe:</b> III  <b>Umweltgefahren</b>                      Meeresschadstoffe (MP): JA</p>		
07		I	<p><b>Nicorad NIC-06 (20 l Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer: 0100 0230</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
08		I	<p><b>Nicorad NIC-08 (20 l Gebinde)</b>  <b>Artikelnummer: 0100 0231</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		

NICKEL

- Elektrolyte (Pos. 01 - 06)

- Additive (Pos. 07 - 14)



Pos.	Menge	Einh.	Bezeichnung, Maße, etc.	EUR/Einh.	EUR
09		I	<p><b>Nicorad NIC-08/2</b>                      (20 l Gebinde)  <b>Artikelnummer: 000 0939</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
10		I	<p><b>pH-Regulierungsansatz PHA-06</b> (pH-Wert-Senkung)                      (20 l Gebinde)                      ADR/RID, GGVS/E, IMDG/GGVSee, ICAO/IATA                      Klasse: 8                      Ziffer/Buchstabe C 1                      Verpackungsgruppe: III                      UN-Nummer: 3264                      Gefahrunummer: 80                      EMS: F-A, S-B                      MFAG: 700                      Marine pollutant: no                      Begrenzte Menge (LQ): 5 L (ADR)                      Beförderungskategorie: 3 (ADR)                      Tunnelbeschränkungscode: E (ADR)                      Bezeichnung des Gutes: Ätzender, saurer, flüssiger anorganischer                      Stoff, N.A.G. (Sulfaminsäure)  <b>Artikelnummer: 0100 0039</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
11		I	<p><b>Härtebildneransatz HBA-06</b>                      (20 l Gebinde)  <b>Artikelnummer: 0100 0235</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
12		I	<p><b>Netzmittelansatz NMA-008/1</b> (schäumend)                      (20 l Gebinde)  <b>Artikelnummer: 0100 0236</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
13		I	<p><b>Netzmittelansatz NMA-010/3</b> (nicht schäumend)                      (20 l Gebinde)  <b>Artikelnummer: 0100 0237</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		
14		I	<p><b>Spannungsreduktions-Konzentrat SRK-005/1</b>                      (20 l Gebinde)  <b>Artikelnummer: 0100 0493</b>  <b>Warennummer: 38249050</b></p>		