


| Blandinger PHARMA LINE® | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------------|----|------|--------|--------|-----------------|--------------|------|---|-------------------|--------------|------|----|---|---|-----|-----|-----|----|---------|-----|-----|----------------------|--|------|
| Beskrivelse: | <p>PHARMA LINE® blandinger fremstilles både gravimetrisk og manometrisk på et valideret anlæg, der overholder GMP-reglerne, samt kravene i DLS og den Europæiske Farmakopé, hvilket giver sporbarhed og dokumentation.</p> <p>Typisk består PHARMA LINE® blandinger af to eller flere af følgende komponenter: Oxygen, lattergas, nitrogen, kuldioxid og helium.</p> <p>Gasserne anvendes indenfor sundhedssektoren, den farmaceutiske industri, samt hos dykkere.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holdbarhed: | 3 år | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leveringsformer: | <p>Flasker og batterier: Standard specifikationer ses nedenfor. Andre størrelser og tryk er endvidere tilgængelig.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Flaske-størrelse (ltr.)</th> <th>Indhold* (nm³)</th> <th>Tryk* (bar)</th> <th>Flaskediameter (mm)</th> <th>Flaske højde (mm)</th> <th>Flaske brutto vægt (ca. kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>10</td> <td>200</td> <td>230</td> <td>1610</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>4</td> <td>200</td> <td>203</td> <td>940</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>2</td> <td>200</td> <td>140</td> <td>950</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>bat. 12</td> <td>120</td> <td>200</td> <td colspan="2">L1000 x B777 x H1900</td> <td>1150</td> </tr> </tbody> </table> <p>*) Indholdsmængde og tryk varierer med blandingen. Andre flaskestørrelser produceres efter nærmere aftale.</p> <p>Ventiltilslutning : Inaktiv: W 24,32 x 14/1" Højre Oxiderende: W 21,8 x 14/1" Højre.</p> | | | | | | Flaske-størrelse (ltr.) | Indhold* (nm ³) | Tryk* (bar) | Flaskediameter (mm) | Flaske højde (mm) | Flaske brutto vægt (ca. kg) | 50 | 10 | 200 | 230 | 1610 | 76 | 20 | 4 | 200 | 203 | 940 | 36 | 10 | 2 | 200 | 140 | 950 | 18 | bat. 12 | 120 | 200 | L1000 x B777 x H1900 | | 1150 |
| Flaske-størrelse (ltr.) | Indhold* (nm ³) | Tryk* (bar) | Flaskediameter (mm) | Flaske højde (mm) | Flaske brutto vægt (ca. kg) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | 10 | 200 | 230 | 1610 | 76 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 4 | 200 | 203 | 940 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2 | 200 | 140 | 950 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| bat. 12 | 120 | 200 | L1000 x B777 x H1900 | | 1150 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Farve, mærkning og transportklasse: | <p>Farve og mærkning:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cylinder farve:</th> <th>Skulder + evt. striber – farve:</th> <th colspan="2">Etiket:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hvid</td> <td>Afhængig af blandingens egenskab</td> <td colspan="2">Banan Hvid/blå</td> </tr> </tbody> </table> <p>Transportklasser:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ADR:</th> <th>UN nr.</th> <th>EF nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inaktive bland.</td> <td>Klasse 2,1.A</td> <td>1956</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Oxiderende bland.</td> <td>Klasse 2,1.O</td> <td>3156</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | | | Cylinder farve: | Skulder + evt. striber – farve: | Etiket: | | Hvid | Afhængig af blandingens egenskab | Banan Hvid/blå | | | ADR: | UN nr. | EF nr. | Inaktive bland. | Klasse 2,1.A | 1956 | | Oxiderende bland. | Klasse 2,1.O | 3156 | | <p>Bemærk : Dette er kun et eksempel.</p>  | | | | | | | | | | | |
| Cylinder farve: | Skulder + evt. striber – farve: | Etiket: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hvid | Afhængig af blandingens egenskab | Banan Hvid/blå | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ADR: | UN nr. | EF nr. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inaktive bland. | Klasse 2,1.A | 1956 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oxiderende bland. | Klasse 2,1.O | 3156 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leverandør-brugsanvisning: | <p>Se Sikkerhedsdata om gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leveres i følgende kvaliteter: | TECH LINE®, PHARMA LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE® | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Versionsnr. 150120