

# Schweinemastfutter und BESH



|  | Struktur * | MJ ME | % Rohprotein | % Lysin | % Rohfaser | % Ca | % P  | % Na | mg Vit E | Phytase | org. Säuren | Geschmacksstoffe | Fütterungshinweise  |
|--|------------|-------|--------------|---------|------------|------|------|------|----------|---------|-------------|------------------|---|
| <b>Alleinfutter</b>  |            |       |              |         |            |      |      |      |          |         |             |                  |   |
| Ferkel Fit 134 V   | M, Kr, K   | 13,4  | 17,0         | 1,20    | 5,20       | 0,60 | 0,55 | 0,18 | 150      | X       | X           | X                | Ferkelfutter oder Begrüßungsfutter in der Mast (20 - 40 kg, bis max. 12. Lebendwoche) |
| Mast Fit 134   | M, Kr, K   | 13,4  | 15,5         | 1,05    | 3,40       | 0,65 | 0,44 | 0,20 | 120      | X       | X           | X                | Getreidereiches Hauptmastalleinfutter mit geringen Rapsanteilen (30 - 80 kg)          |
| Mast Fit 130   | M, Kr, K   | 13,0  | 14,5         | 0,95    | 4,10       | 0,65 | 0,45 | 0,20 | 120      |         | X           | X                | Getreidereiches Endmastalleinfutter mit geringen Rapsanteilen (ab 80 kg)              |
| Mast Klassik 134   | M, Kr, K   | 13,4  | 16,5         | 1,00    | 3,10       | 0,65 | 0,53 | 0,18 | 50       | X       |             |                  | Preisgünstiges Hauptmastfutter mit höheren Rapsanteilen (30 - 80 kg)                  |
| Mast Klassik 130   | M, Kr, K   | 13,0  | 16,0         | 0,90    | 4,00       | 0,60 | 0,52 | 0,18 | 50       | X       |             |                  | Preisgünstiges Endmastfutter mit höheren Rapsanteilen (ab 80 kg)                      |
| <b>Ergänzer</b>  |            |       |              |         |            |      |      |      |          |         |             |                  |   |
| SME Klassik 23   | M, Kr      | 13,0  | 31,5         | 3,20    | 5,00       | 2,80 | 0,65 | 0,90 | 480      | x       | x           | x                | Schweinemastergänzer mit 21-25% zu Gerste/Weizen/Mais                                 |
| SME Klassik 45   | M, Kr      | 12,8  | 22,0         | 1,90    | 5,50       | 1,45 | 0,65 | 0,55 | 265      | x       | x           | x                | Schweinemastergänzer mit 42-47% zu Gerste/Weizen/Mais                                 |
| SME Fit 23   | M, Kr      | 12,8  | 31,0         | 3,20    | 6,00       | 2,75 | 0,64 | 0,88 | 480      | x       | x           | x                | Schweinemastergänzer mit 21-25% zu Gerste/Weizen/Mais                                 |
| Sojamixer 44   | M          | 13,1  | 42,0         | 2,75    | 6,60       |      |      |      |          |         |             |                  | Ersatzprodukt für Sojaschrot 44% für alle Rationen geeignet                           |
| <b>BESH - Sorten speziell für die Erzeugung nach den Richtlinien der Bäuerlichen Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall (BESH)</b> |            |       |              |         |            |      |      |      |          |         |             |                  |   |
| BESH Mast Fit 130  | M, Kr      | 13,0  | 14,5         | 0,96    | 4,60       | 0,60 | 0,45 | 0,20 | 120      | x       | x           | x                | Getreidereiches Mittel-Endmastfutter ab 80kg  |
| BESH ME 23 M   | M, Kr      | 12,2  | 33,0         | 3,40    | 7,50       | 2,65 | 0,65 | 0,90 | 700      | x       | x           | x                | Ergänzer mit 20-26% zu eigenem Getreide   |
| Struktur *: M = Mehl, Kr = Krümel, K = Korn      ** nur lose lieferbar      *** nur als Sackware lieferbar                       |            |       |              |         |            |      |      |      |          |         |             |                  |   |
| Alle Futter enthalten bedarfsgerechte Vitamin-, Mineralstoff-, Spurenelement- und Wirkstoffgehalte                               |            |       |              |         |            |      |      |      |          |         |             |                  |   |