

Diagnostika

gültig seit 01.01.2001

Branchenlösungen sind vereinfachte Berechnungsverfahren zur korrekten Ermittlung der Packstoffmengen für bestimmte Branchen und können von allen Unternehmen in Anspruch genommen werden. Die vorliegende Branchenlösung ist auf Initiative der jeweiligen Interessenvertretung der Branche, in Abstimmung mit der ARA AG entwickelt und vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW) anerkannt worden.

Die Branchenlösung Diagnostika dient als Berechnungserleichterung für die Packstoffmeldung von "in-vitro-Diagnostika", wie sie im Medizinproduktegesetz definiert werden. Als Kenngröße wird das Volumen der Verkaufsverpackung herangezogen.

Somit ergeben sich "Vier Klassen":

- Klasse 1: bis 100ml
- Klasse 2: größer 100ml bis 1l
- Klasse 3: größer 1l bis 5l
- Klasse 4: größer 5l

Folgende Werte werden den jeweiligen Klassen zugeordnet:

Packstoff	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Verkaufsverpackung aus Papier	2,93g	7,51g	82,05g	218,75g
EW-Glas	0,85g	1,50g	18,08g	122,17g
Aluminium	0,10g	0,004g	5,89g	16,35g
Kunststoffe klein	1,22g	19,49g	66,64g	-
IGP-Hohlkörper	-	-	-	380,85g

Die Werte beziehen sich auf das durchschnittliche Gewicht jeweils einer Verkaufseinheit.

Die errechneten Werte für Papier, Glas, Aluminium und Kunststoff beziehen sich nur auf die Packstoffe **Verkaufsverpackungen aus Papier, Karton, Pappe, Wellpappe**, sowie **Einweg-Glasverpackungen, Aluminiumverpackungen, Kunststoffe klein** bzw. **IGP-Hohlkörper** laut dem gültigen ARA Tarifblatt.

Die Mengen an Transport- bzw. Umverpackungen (Kartonagen, Folien etc.) müssen artikel-spezifisch ermittelt werden.

Wenn Sie sich für diese Variante interessieren, wenden Sie sich bitte an:

Herrn Ing. Martin Linder
 c/o ARA AG
 1062 Wien, Mariahilferstraße 123
 Tel.: ++43/1/599 97-410

oder

Frau Mag. Brigitte Behal
 c/o ÖDGH
 1230 Wien, Tullnertalgasse 72
 Tel.: ++43/1/889 62 49
 Handy: 0699/101 696 37