

Dieses Formular ist für jede Betriebseinheit auszufüllen.

1. Betriebseinheit Nr.: **1**

Kennzeichnende Größen der Betriebseinheit  
oder der Anlagenteile der einzelnen Betriebseinheit: **Stallanlage (80.200 Junghennen) mit zwei Futtersilos und Gastank**

2. Gehandhabte Stoffe: **Junghennen**

2.1 Einsatzseite: (Einsatzstoffe, Zusatzstoffe, Brennstoffe, Neben- und Zwischenprodukte, Abfälle)

Stoffstrom Nr. lt. Fließbild	Bezeichnung des Stoffes/Gemisch Bei Abfällen auch ASN	Menge des Stoffes pro Zeiteinheit z.B. kg/h, m³/h)	Zusammensetzung	
			Komponente	Anteil (z.B.: Gew.%, mg/l) (Maximalwert)
	Junghennen	80.200 Stück		
	Futter			
	Wasser			
	Einstreu			
	Flüssiggas			
	Medikamente			
	Desinfektionsmittel			
	Schwefelsäure 96%	4,812 to/a		
	Natronlauge 33%	3,208 to/a		
	Frischwasser Filter	3.208 m³/a		

2.2 Produktseite: (Produkte, Neben- und Zwischenprodukte, in das Abwassersystem abgeleitete Abwassermenge, Abfälle, jedoch keine Luft und Wasser verunreinigenden Stoffen)

Stoffstrom Nr. lt. Fließbild	Bezeichnung des Stoffes/Gemisch Bei Abfällen auch ASN	Menge des Stoffes pro Zeiteinheit z.B. kg/h, m³/h)	Zusammensetzung	
			Komponente	Anteil (z.B.: Gew.%, mg/l) (Maximalwert)
	Junghennen	78.596 Stück		
	Junghennen tote Tiere (2%)	1.604 Stück		
	Geflügelmist	457,1 m³/a		
	Reinigungswasser	32,1 m³/a		
	Abschlammwasser	1.203 m³/a		