

**LINN HIGH THERM GMBH**  
Heinrich-Hertz-Platz 1 · D-92275 Eschenfelden · Tel. 09665/9140-0 · Fax. 09665/1720  
Internet: <http://www.linn.de> E-mail: [info@linn.de](mailto:info@linn.de)

## FRAGEBOGEN FÜR LEBENSMITTELINDUSTRIE

**KUNDE:** Firma: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
 Abteilung: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ / Ort: \_\_\_\_\_  
 Land: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
 www. \_\_\_\_\_ Email: \_\_\_\_\_  
 Ihr Eintrag im Handelsregister HRB-Nr.: \_\_\_\_\_

Die eingerahmten Felder sind unbedingt auszufüllen, eine Bearbeitung ohne diese Angaben ist nicht möglich.

### A) ANWENDUNG:

Durchlaufbetrieb:	<input type="radio"/>	Produktdurchsatz [kg/h]:	_____
Batch/Chargenbetrieb:	<input type="radio"/>	Min. Anlagenvolumen [l]:	_____
		Gewicht einer Charge [kg]:	_____
		Chargen pro Stunde [1/h]:	_____
Erwärmung des Produkts innerhalb einer Verpackung		<input type="radio"/> nein	<input type="radio"/> ja
wenn JA, Verpackungsmaterial: _____			
wenn JA, Verpackungsmaterial:		geschlossen <input type="radio"/>	perforiert <input type="radio"/>

Forschung u. Entwicklung:

Produktion:

### B) PRODUKTBESCHREIBUNG

Produkt, Bezeichnung: _____		
fest	<input type="radio"/>	Abmessungen: _____
pastös	<input type="radio"/>	
flüssig	<input type="radio"/>	Dichte[g/cm <sup>3</sup> ]: _____
pulverförmig	<input type="radio"/>	Schüttdichte [kg/l]: _____

Spezifische Wärmekapazität [kJ/(kg·K)]: \_\_\_\_\_

Maximal erlaubte Temperatur des Produkts [°C]: \_\_\_\_\_

Max. zul. Temperaturdifferenz im Produkts [°C]: \_\_\_\_\_

Rel. Dielektrizitätszahl: \_\_\_\_\_ Verlustfaktor tan  $\delta$  : \_\_\_\_\_

