

## Formulaire d'envoi d'échantillons d'huile

utiliser un formulaire séparé pour chaque échantillon **Veillez écrire en lettres capitales!**

Société \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
Code postal/Ville \_\_\_\_\_  
Numéro de série/de châssis \_\_\_\_\_  
Numéro/code d'inventaire \_\_\_\_\_  
Produit utilisé PANOLIN \_\_\_\_\_

### A envoyer à:

LAEMMLE Chemicals AG  
Tec Center/Laboratory  
Blaesimuehle 2-6  
CH-8322 Madetswil  
Date d'échantillonnage: \_\_\_\_\_

### Machine/véhicule/dispositive

Machine, véhicule, type \_\_\_\_\_  
Marque de l'application \_\_\_\_\_  
Application/Type \_\_\_\_\_  
Année \_\_\_\_\_

### Point de prélèvement d'huile

Moteur,  Compresseur,  Boîte de vitesses,  Système de lubrification centralisé,  Essieu,  
 Recirculation,  Minimisation hydraulique/huile chaude,  Réservoir hydraulique inférieur/huile froide,  
 Réservoir hydraulique supérieur/huile chaude  
 Autre \_\_\_\_\_

### Temps de travail/volume d'huile

Lecture du compteur kilométrique \_\_\_\_\_  Temps de travail  Kilomètres

Temps de travail depuis la dernière vidange \_\_\_\_\_  Temps de travail  Kilomètres

Volume total d'huile \_\_\_\_\_

Quantité d'appoint depuis la dernière vidange \_\_\_\_\_

### Motifs d'analyse de l'huile

Contrôle de l'état de l'huile,  Échantillon après conversion,  Échantillon après filtration/déshydratation,  
 Comparaison,  Autre \_\_\_\_\_

### Veillez envoyer le rapport d'analyse (s'il n'est pas indiqué par la poste)

par e-mail \_\_\_\_\_

### Remarques

Responsable \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_ Signature \_\_\_\_\_

A remplir par PANOLIN

UB-Nr. \_\_\_\_\_

Muster-Nr. \_\_\_\_\_

Bemerkungen \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Eingangsdatum \_\_\_\_\_

Eingang durch  Post,  AD,  Pers.

AD-Berater \_\_\_\_\_

Info Intern \_\_\_\_\_

Ausgang  P,  F,  E

A STA

B HSY

C AND