

## GILES CHEMICAL ~ PREMIER MAGNESIA

**Company Procedure** 

Title: DG Euc., DG Lav., DT PPM-Grams Number: R12-FM-100-017

Owner: Jeff Hill Revision: 01 Effective Date: 06/01/13 Page: 1 of 1



Adjust if:  1. Check fragrance flow every 15 minutes.  2. Any single data point is out of limits high or low.  3. Any 3 data points in a row are drifting high or low.						Machine #									Fragrance lot# Salt Lot# Product:											
DATE	TIME	ADJUST PUMP?	OPERATOR	18.7		19.0		19.4		19.7		20.1	20.1		20.4		20.7		21.1		21.4		21.8		22.1	
				╊.	-	<del> </del>			-		<del> </del> -		-			-	-		-	<u> </u>	_	<del> </del> -	-	-	-	
				<b> </b>	<b>]</b> -	F -	Ξ.	-	-		Ϊ-	-	_	I		_	Ξ.		Ι-	<b>[</b>	-	‡	[- ]	-	F	
				<b>‡</b> :	₫-  -	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	ļ -	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	‡ <u>-</u>		-	<u> </u>	
				╟	-	<del> </del>		-			-	-	-			-			-		-	<del> </del> -	- <sup> </sup>	-	<u></u>	
				<b>F</b> :	<b>]</b> Ξ	F	[Ξ	-	F =		Į =		-			-	F -	-	F	F	-	ĮΞ		<b>[</b>	Ē.	
				#:	-  -	<u> </u>	<u> </u>			- :  - :	} -  -	-  -  -	<u>-</u>	<b>!</b> <b>!</b>		_	<u> </u>		}	<u> </u>	_	‡ - ‡ -		} <u> </u>	<u> </u>	
				<u>t</u> :	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	I		-	-		<u> </u>	-  -	-	<del> </del> -	-	<u> </u>	Ė.	
				F.	-  -	F -	[ <u> </u>	-		ļ	[		-			-	-		Ι-		-	Į -		[	Ē.	
				#:	₫ <b>-</b> -	<b> </b>	<u> </u>	-		[= :  - :	} <u>-</u>	-  -  -	<u>-</u>	 	 	_	-	<b>-</b> :	}		_	‡ - ‡ -		} <u>-</u>	-	
				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-			-	<u> </u>		<u> </u>	<u>-</u>	-	<u> </u>	<u>-</u>	<u> </u>	Ŀ.	
				₽.	]-	F -	[	-	F -		[ -		-			-	F -	-	Ι-	<u>-</u>	-	Į -	[- ]	-	Ē.	
				#:	  -  -	<b> </b>	<u> </u>	-	-	[= :  - :	‡ -  -		-	֓֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֓֓֓֓֡		_	- 1	- :	¦		_	‡=		ļ —  -	F	
				╟	<b>{</b> -	<del> </del>		-			ļ -		-			-	-		ļ -	ļ	-	<del> </del> -		-	<u> </u>	
				F	<b>∏</b> -	F=	[Ξ.	-	F		ΙΞ	F	-			=	ΕΞ	- :	ļ	F	-	ĮΞ		Ε.	F	
				#:	‡-  -	፟ -	<u> </u> - :	-	t	<u> -</u>	i -	<u>-</u>	_	֓֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֓֡֓֓֡֓֓֡֓֡֓֡֓	 	_	t	- :	‡ <u>-</u>	<u> </u>	-	‡-	<u>-</u> -	ļ —	[	
				╂ :	<b>{</b> -	<del> </del>		-	<del> </del>		-		-			-			} -	<u> </u>	-	<del> </del> -	<sup> </sup>	-	<u> </u>	
				<b>[</b>	<b>]</b> -	F -	[Ξ	-			Ī -	-	-			-	F	-	ļ	<b>[</b>	_	Ī-	<b>[</b>	-	Ē.	
				‡ :	<u> </u>	Ϊ-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> -</u>	i -	<u> </u>	-	 		_	<u> </u>	- :	¦	<u> </u>	_	‡=		ţ =	[	
				╬.	<b>-</b>	<del> </del>		-			ļ -		-	<b>i</b>		-			ļ -		-	<del> </del> -	- J	-	١.	
				₽:	<b>[</b> -	F	[= :	-			<b>[</b>	-	-	 		-	Ι.	- :   - :	<u> </u>	<b> </b>	-	‡=	[ ]	} =	Ę.	
				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>	-	t	<u> -</u>	<u> </u>		<u> </u>	<b>i</b>		<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u>t</u> -		- 1	Ė.	
				╂.	{-	├ -		-			ļ -	┝╶┤	-			-			ļ -		-	<del> </del> -	<u> </u>	-	<u> </u>	
				<b> </b>	<b>1</b> -	‡=	<u> </u>	-		- :	-	-  -  -	_			_		- -	ļ		_	‡=	[	-	F	
				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u> :	-	<u> </u>	<u> -</u> -	<u> </u>		-	<b>!</b>		-	<u> </u>		<u> </u>	<u>-</u>	-	<u>†                                    </u>		<u> </u>	Έ.	
				₽.	]-  -	F -		-	-		ļ -		_			_			ļ	-	-	Į -	<u>-</u> -	-	F	
				<b>‡</b> :	<b>1</b> -	<u> </u>	<u> </u>	-		<b> -</b>	<u> </u>	<u>-</u>	-	I I		=	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	‡=	[	<u> </u>	[	
				╟	{-	<del> </del>		-	<u> </u>		-		-			-			-		-	<del> </del> -		-	<u> </u>	
				F	]_  -	F=	Έ.	-	F =		Į =	$\lceil \cdot \rceil$	-			=	Γ-	-	Į –	F	-	ĮΞ	[ ]	[	F	
				<u>_</u>	_	_	_			_	_								_	_		_	_	<u> </u>	_	
Pouch E	Batch #'s	_																								
		1		_	_							_	1	_	_	_		_								
		i		_	_	•			VC L	IINE	#	_	1	=	_	_	_	_	•	_:				_		